Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interio

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato
I fascicoli disguidati devono essero richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La «Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale 387001. Le inserzioni « Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro) Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 17

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 6% "Ferrovie dello Stato,,
- 6% "Interventi Statali...
- 7% garantite dallo Stato "Autostrade,
- 7% "Ferrovie dello Stato,,
- 7% "Interventi Statali...
- 8 % garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% "Interventi Statali...
- 10% "Interventi Statali,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1978

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1978

Il giorno 15 marzo 1978 sono state eseguite, con le predette formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 56 del 25 febbraio 1978 e precisamente:

1) 6 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 922 titoli di L. 50.000
- 674 titoli di » 500.000
- 597 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 980.100.000.

2) 6 % s.s. Ferrovie dello Stato:

Emissione seconda 1965:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.485 titoli di L. 50.000
- 913 titoli di » 250,000
- » 1.199 titoli di » 500.000
- » 2.112 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.014.000.000;

Emissione seconda 1965 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.025 titoli di L. 50,000
- » 1.245 titoli di » 250,000
- » 1.635 titoli di » 500.000
- » 2.880 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.110.000.000;

Emissione seconda 1966:

Estrazione a sorte di:

- n. 300 titoli di L. 50.000
- 210 titoli di » 250,000
- 885 titoli di » 500.000
- 1.785 titoli di » 1.000.000
- 165 titoli di » 5.000.000
- 75 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.870.000.000;

Emissione seconda 1966 - seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- n. 900 titoli di L. 50.000
- 630 titoli di » 250.000
- 1.155 titoli di » 500.000
- » 3.090 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.870.000.000;

Emissione seconda 1969:

Estrazione a sorte di:

- n. 435 titoli di L. 50,000
- 350 titoli di » 250.000
- 500.000 650 titoli di »
- » 1.735 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.169.250.000.

3) 6 % S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/66-7/86 - 1^a emissione:

Estrazione a sorte di:

- n. 105 titoli di L. 50.000
- 413 titoli di » 250,000
- 773 titoli di » 500.000
- 2.240 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.735.000.000;

Emissione ventennale 7/69-7/89 - 5° emissione:

Estrazione a sorte di:

- n. 564 titoli di L. 50,000
- 963 titoli di » 100.000
- 250,000 520 titoli di »
- 1.039 titoli di » 500,000 4.333 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 5.107.000.000.

4) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 786 titoli di L. 50.000 767 titoli di » 500.000
- 1.585 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.007.800.000:

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 289 titoli di L.
- 393 titoli di » 500.000
- » 1.384 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.609.400.000.

5) 7% s.s. Ferrovie dello Stato:

Emissione seconda 1972:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.000.000.000 cia scuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, pe il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000.

6) 7% s.s. Interventi statali:

Emissione ventennale 7/70-7/90 - 1° emissione:

Estrazione a sorte di:

- 50.000 n. 626 titoli di L.
- 1.447 titoli di » 100.000 656 titoli di » 250,000
- 1.434 titoli di » 500.000 6.743 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.800.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3ª emissione:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 772.500.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.317.500.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° emissione - 2° tranche:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 318.000.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono per il complessivo valore nominale di L. 954.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3^a emissione · 3^a tranche:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 771.550.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.314.650.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° emissione - 4° tranche:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3° emissione - 5° tranche:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 144.900.000 ciascuna. per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 434.700.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 - 3^a emissione - 6^a tranche:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.550.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 9.303.000.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5° emissione:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 1.464.900.000 cia-scuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.394.700.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 · 5 · emissione · 2 · tranche:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 2.641.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 18.491.900.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 - 5° emissione - 3° tranche:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 75.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 675.900.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7° emissione:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 2.251.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.259.500.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7° emissione - 2° tranche:

Estrazione a sorte di n. 7 seric di L. 1.314.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 9.198.000.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 - 7* emissione - 3* tranche:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 4.709.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 37.679.200.000.

7) 8 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- 9 titoli di L.
- 15 titoli di » 500,000
- 860 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 868.400.000;

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

- 7 titoli di L. 100.000
- 26 titoli di » 500.000 956 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 969.700.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- 7 titoli di L. 100.000
- 21 titoli di » 500.000
- 781 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 792.200.000.

8) 9 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

- 4 titoli di L.
- 15 titoli di » 500.000
- 166 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 173.900.000.

9) 9 % s.s. Interventi statali:

Emissione auindicennale - emissione 1974:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 255.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.278.000.000;

Emissione quindicennale - 2ª emissione 1975:

Estrazione a sorte di n. 20 serie di L. 1.009.600.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 20.192.000.000;

Emissione quindicennale - 2ª emissione 1975 - 2ª tranche:

Estrazione a sorte di n. 15 serie di L. 1.442.600.000 cia-scuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 21.639.000.000;

Emissione quindicennale - 2^a emissione 1975 · 3^a tranche:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 268.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.682.000.000;

Emissione quindicennale - 2ª emissione 1976:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.206.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.034.000.000.

10) 10 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - 2ª emissione 1977:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 610.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.054.000.000;

Emissione quindicennale - 2ª emissione 1977 - 2ª tranche:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 2.228.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.685.500.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 marzo 1978 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli	Da: dalla d il tit	uale olo	Scade della p cedola deve e	rima che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	:	Data illa qu il titol	ale lo	della cedol	enza prima a che	
Serie	dal	al	estra è rimb bil	orsa-	uni al tit estra	ta. olo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile M	rsa	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	8921 12177 12182 12538 20611 31529 35601 35626 35657 35666 35670	tite dallo S « AUTOS Codice 2 TITOLI DA 8923 12180 12200 12637 20710 35607 35660 35667 35692 35698	tato - S FRADE 26 - 64 L. 50.00	7 74 1 78 1 78 1 76 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 73	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 78 78 79 76 73 73 73 73 73 73	us us		32384 32394 32413 32420 32428 32438 32447 32450 32452 32459 32467 32696 32747 32750 44176 44217 47158 48378 52814 53314	32391 32406 32425 32433 32448 32448 32455 32462 32473 32684 32697 32748 44190 44275 47160 48477 52913 53400 53513	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	788 788 788 788 788 788 788 788 787 777 777 777 788 788 777 777 788 787 777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 11 11 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	US US US US US US
	42557 44057 44686 46875 46955	42656 44156 44690 46900 46959	1 1 1 1	7 78 7 78 7 76 1 78 1 78	1 1 7 7	79 79 77 78 78	US US		56314 57185 57193	56413 57195	1 1 1	7 7 7		1 1 1	79 78 78	US
	48108 52808 53908	48207 52907 54007	1	7 78 7 78 7 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	L. 1.	00.000)0			
	57808 60536 79127	57907 60557 79226	1 1	7	1 1 1	79 79 79	US US US		4501 12679 12848 12851 12867 12892 20126	4600 12778 12849	1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 1 7	77 77 77 77 74	1 7 7 7 7 7	79 79 77 77 77 77 77	US US
	10490 21405 25321 25346 25350 25821 32374 32378	10589 21406 25324 25348 25366 25920	1 1 1 1 1	7	1 7 7 7 7 1 7	79 76 78 78 78 79 78	US		22098 22105 22108 22122 22135 22140 22143 22145	22103 22106 22110 22123 22141 22151	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	

	Numero (lei titoli	1	Data lla que) 116	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie				stratte imbor bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	4.1	_,		stratt imbor bile		un al ti	essere ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultimo ====================================		dal	al	G	М	A	estr. M	A A	Ultimo = Prescri
	22156 22171 22193 29577 35584 35644 35734 35772 42019 42121 46213	22159 22178 22197 29676 35768 35833 42101 42137 46312	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 76 76 78 78 78 78	7 7 7 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 77 79 79 79 79	US US US US US	AD AD AD AD AD AD AD AD AD AD	5333 5453 5457 5521 5523 5538 5572 5574 5578 5584 5584 5591	5525 5554 5589 5593 5687	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	74 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 73	
	« FE	6% Serie RROVIE o Emissione S Codice	lello econd	STA a 196		»			AD AD AD AD AD AD AD AD AD	5701 5704 5709 5918 5923 5938 6087 6091 6180 6371 6472	5919 5927 6456 6485	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77	777 776 766 766 73 73 766 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 77 74 74 77 79	US US
		TITOLI DA	\ L. 5	0.000					AD AD	6596 6603	6597 6606	1	7	77	1	78	i
AA AA AA AB AB AB AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC AC	4971 5001 6371 6472 4971 5001 6371 6472 4662 4665 4971 5001 5356 5419 5524 5535 5538 5541 5544 5548 5589 5599 5697	4986 5019 6456 6485 4986 5019 6456 6485 4986 5019 5358 5420 5539 5542	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 76 76 76 78 75 77 77 77 77 77 77 77		75 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US US US US	ADD AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE AAE	6608 6613 4552 4618 4659 4971 5001 5276 5278 5284 5336 5342 5355 5371 5398 5409 5416 5423 5460 5462 5469 5469 5469	6609 6614 4553 4619 4660 4986 5019 5281 5287 5345 5374 5411 5424 5449 5464 5480 5573		777777777777777777777777777777777777777	777 777 655 686 787 757 757 757 757 757 744 744 744 744 74		788 788 789 770 699 777 799 766 766 766 766 765 755 755 755 756 766 76	P US US
AC AC AC AC AC AD AD AD AD AD AD AD	5706 5940 6014 6066 6103 6107 6110 6118 6175 6371 6472 6536 6594 4581 4652 4660 4971 5001 5064 5085 5279	6067 6104 6108 6112 6120 6456 6485 4584 4654 4986 5019	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	77 76 73 73 76 76 76 76 78 78 77 77 77 77 76 99 96 96 96 96 96 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 70 77 77 79 67 67		AE AE AE AE AE AE AE AE AE AF AF AF AF	5581 5585 5624 5702 5709 5845 5855 5902 5932 5935 5940 6111 6371 6472 6586 6610 6613 4564 4666 4788 4971 5001	5625 5849 5856 5904 6112 6456 6485 6603 6614 4793 4986 5019		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777 72 777 76 76 76 76 76 76 76 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 73 78 78 77 77 77 77 77 77 79 78 78 78 78 78 77	US US

	Numero (dei titoli		Data Ila qu il titol	0	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	da i	Data lla qu l titol	ale	Scad della cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	estratt rimbor bile		al t estr	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	e	stratt imbor bile	0	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	Α	2				G	М	A	M	A	5 4
	0071	0.450			70		7.	***									
AF AF	6371 6472	6456 6485	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AL AL	4789 4971	4986	1 1	7	70	1	71	***
AG	4656	4658	1	7	76	1	77		AL	5001	5019	1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AG AG	4971 5001	4986 5019	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US	AL	5371	F.460	1	7	74	1	75	
AG	5289	3013	i	7	75	i	76	0.5	AL AL	5400 5448	5403 5449	1 1	7 7	74	1 1	75 75	
AG	5334		1	7	75	1	76		AL	5457	0113	î	7	74	1	75	
AG AG	5353 5391	5354	1 1	7 7	75 74	1 1	76 75		AL AL	5560	5564	1	7	77	1	78	
AG	5410		î	7	74	i	75		AL	5580 5592	5583	1	7		1 1	78 78	
AG	5424		1	7	74	1	75		AL	5620	5623	1	7	72	1	73	
AG AG	5467 5507		1 1	7	75 77	1 1	76 78		AL AL	5670 5675	5671	1 1	7	72 72	1 1	73 73	
AG	5512	5514	ī	7	77	1	78		AL	5709		1	7	77	1	78	
AG	5520 5527	5523	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AL	5846	5007	1	7	76	1	77	
AG AG	5537 5540		i	7	77	1	78		AL AL	5896 5919	5897 5921	1	7 7	71 76	1 1	72 77	
AG	5545		1	7	77	1	78		AL	5927	5221	î	7	76	i	77	}
AG AG	5551	5567	1	7 7	77 77	1 1	78 78		AL	5966	F0F7	1	7 7	76 67	1	77 68	P
AG	5564 5701	3301	1	7	77	i	78		AL AL	5956 6041	5957	1 1	7	73	1 1	74	ľ
AG	5705	5709	1		77	1	78	***	AL	6102	6106	1	7	76	1	77	
AG AG	6371 6472	6456 6485	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US	AL AL	6111 6175		1 1	7 7			77	
AG	6604	6606	i		77	î	78	05	AL	6371	6456	i	7	78		79	US
AH	4649	4653	1		76	1	77	***	AL	6472	6485	1	7	78	1	79	US
AH AH	4971 5001	4986 5019	1 1		78 78	1 1	79 79	US US	AL AL	6596 6599	İ	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
AH	5291	5294	î		75	î	76		AL	6606	6610	1	7	77	1	78	
AH	5400	5401 5464	1 1		74 75	1 1	75 76		AM	4971 5001	4986 5019	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AH AH	5462 5536	3404	i		77	1	78		AM AM	6371	6456	î	7	78	1	79	US
AH	5572	5573	1		77	1	78		AM	6472	6485	1	7 7		1 1	79 79	US
AH AH	5587 5592	5590 5593	1 1		77 77	1 1	78 78		AN AN	4220 4246	4228 4271	1 1	7			79	
AH	5671	5672	î	7	72	î	73		AN	4374	4375	1	7	73			
AH	5710	5711	1 1		77 76	1 1	78		AN	4818 4937	4877 4939	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7			79 75	
AH AH	5917 5 92 3		1	7	76	í	77		AN AN	4945	1000	1	7	74	1	75	
AH	6040	6041	1		73	1			AN	4978	4986	1 1					
AH AH	6104 6114		1 1		76 76	1			AN AN	4995 4997		1		71	1	72	
AH	6178	6179	1	7	76	1	77		AN	5001	5030	1			1		US
AH AH	6237 6371	6240 6456	1 1		70 78	1 1	71 79	US	AN AN	5101 5506	5508	1			i	78	
AH	6472	6485	ı	7	78	1	79	ÜS	AN	5919	5920	1	7	75	1	76	
AH	6586	0014	1		77	1	78		AN	6384 6394	6387 6395	1 1			1 1	78	l
AH AH	6608 6645	6614	1 1		77 77	1	78 78		AN AN	6414		1	7	75	1	76	ĺ
ÁΙ	4971	4986	1	7	78	1	79	US	AN	6429		1 1	7 7		1 1	78 78	
AI AI	5001 5277	5019 5278	1 1		78 75	1 1		US	AN AN	6431 6444	6445	1	7	77	1	78	l
ΑI	5341	5343	1	7	75	1	76	į	AN	6472	6479	1 1	7 7		1 1	78 78	
AI AI	5347 5508	EE 10	1 1		75 77	1	76 78		AN AN	6477 6481	6478	li	7	77	1	78	
AI	5556	5510	1		77	1	78		AN	6485		1	7 7	77	1 1	78 78	ļ
AI	5558	5562	1			1	78		AN	6489 6495	6492	1 1	7	77	1	78	
AI AI	5565 5571	5566 5577	1 1		77 77	1 1	78 78		AN AN	6587	6592	1	7	76		77 77	l
ΑI	5589	5590	1	7	77	1	78	ł	AN	6599	6600	1 1	7 7			77	
AI AI	5596 5598		1 1		73 73	1 1	74 74		AN AN	6606 6630		1	7	76	1	77	
ΑI	5846	5854	î	7	76	1	77		AO	4164	4165	1 1	7 7		1 1	77 79	US
AI AI	5858	5859	1	. 7	76	1	77		AO AO	4220 4246	4228 4271	1	7	78	1	79	US US
AI	5863 5913	5866 5914	1 1	. 7	76	1	77	1	ΑO	4440	4794	1	7 7	73 70	1 1	74 71	
AI	6010		1	. 7	73	1	74		AO AO	4793 4798		1	7	70	1	71	
AI AI	6015 6130	6017		7 7	73 71	1	72		AO	4818	4877	1 1		78 74	1	79 75	
ΑI	6176	6180	1	. 7	76	1	77	US	AO AO	4883 4901	4887 4906	1	7	74	1	75 75	
AI AI	6371 6472	6456 6485	1 1		78 78	1	79	US	AO	4967	4970	1	7	74	1 1	1 15	l
	1	1 020	1 1	1 .	ı .,	1 -	1	ı	•	•	•						

Numero del titoli	è rir	etrati	lo	cedo	prima la che	
AO		bile	rsa -	al t est	essere nita itolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione
AO	G	M	<u> </u>	M	A	D A
AO		7	73		74	
AO	1	7	73	1	74	1
AO	1	7				US
AO	1	7			75	
AO	1	7		i 1	1 75	
AO	1	7		1 1	1 75 1 75	
AO	1	7	7 74	1 1	1 75	
AO	1	7				us
AO 6126 6128 1 7 71 1 72 AQ 5524 5531 AO 6376 1 7 77 1 78 AQ 5618 5619 AO 6387 1 7 77 1 78 AQ 5828 5829 AO 6390 1 7 77 1 78 AQ 5828 5829 AO 6408 6409 1 7 77 1 78 AQ 5848 5849 AO 6424 6425 1 7 77 1 78 AQ 5859 AO 6577 A 77 1 78 AQ 5966 AO 6577 A 77 1 78 AQ 5966 AO 6577 A 77 1 76 1 77 AQ 5966 AO 6579 AO 6585 1 7 76 1 77 AQ 6618 AO 6638 6609 1 7 76 1 77 AQ 6618 AO 6620 1 7 76 1 77 AQ 6618 AO 6620 1 7 76 1 77 AR 4148 AO 663 1 7 76 1 77 AR 4148 AO 6643 AO 6644 AO	1	7	7 78	3 1	l 79	US
AO 6376	1	7			l 79 l 78	
AO 6390	1	7	7 72	2 1	ll 73	
AO	1 1	7	7 75 7 75		1 76 1 76	
AO 6486 AO 6577	ī	7	7 75	5 3	1 76	:
AO 6577	1	7			l 76 l 76	
AO 6585 AO 6608 6609 1 7 76 1 77 AQ 6618 AO 6620 1 7 76 1 77 AR 4148 AO 6643 1 7 76 1 77 AR 4151 AP 4155 AP 4220 4228 1 7 76 1 77 AR 4220 4228 AP 4165 4167 1 7 76 1 77 AR 4220 4228 AP 4220 4228 1 7 78 1 79 US AR 4240 4241 AP 4229 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4238 4240 1 7 78 1 79 US AR 4893 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4384 AP 4384 1 7 78 1 79 US AR 5001 5030 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 5001 5030 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5769	î	7	7 75	5 1	L 76	1
AO 6608 6609 1 7 76 1 77 AR 4148 AO 6620 1 7 76 1 77 AR 4148 AO 6643 1 7 76 1 77 AR 4151 AP 4155 1 7 76 1 77 AR 4220 4228 AP 4165 4167 1 7 76 1 77 AR 4240 4241 AP 4220 4228 1 7 78 1 79 US AR 4246 4271 AP 4229 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4983 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4978 4986 AP 4384 4877 1 7 78 1 79 US AR 5001 AP 4388 4902 1 7 74 1 75 AR 5101 AP 4397 4902 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 44978 4496 1 7 78 1 79 US AR 5001 AP 4397 4978 4496 1 7 78 1 79 US AR 5524 AP 44978 4496 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680	1	7			77 77	
AO 6620	1	7		5	77	
AP 4155 1 7 76 1 77 AR 4220 4228 AP 4165 4167 1 7 76 1 77 AR 4240 4241 AP 4220 4228 1 7 78 1 79 US AR 4246 4271 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4893 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4384 1 7 78 1 79 US AR 4978 4986 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 5030 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 4978 4986 1 7 <td< td=""><td>1</td><td>7</td><td>7 76</td><td>5</td><td>1 77</td><td>'</td></td<>	1	7	7 76	5	1 77	'
AP 4165 4167 1 7 76 1 77 AR 4240 4241 AP 4220 4228 1 7 78 1 79 US AR 4246 4271 AP 4227 4240 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4246 4271 1 7 76 1 77 AR 4893 AP 4384 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4388 4877 1 7 78 1 79 US AR 4978 4986 AP 4978 4986 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 <td< td=""><td>1</td><td>7</td><td>7 76 7 78</td><td></td><td>1 77 1 79</td><td></td></td<>	1	7	7 76 7 78		1 77 1 79	
AP 4229 1 7 76 1 77 AR 4818 4877 AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4893 4893 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4384 1 7 73 1 74 AR 4978 4986 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5001 5030 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	î	7	7 76	3 3	1 77	1
AP 4237 4240 1 7 76 1 77 AR 4893 AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4384 1 7 73 1 74 AR 4978 4986 AP 4898 4802 1 7 74 1 75 AR 5001 AP 4937 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	1	7		3	1 79 1 79	
AP 4246 4271 1 7 78 1 79 US AR 4907 4910 AP 4384 1 7 73 1 74 AR 4978 4986 AP 4818 4877 1 7 78 1 79 US AR 5001 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5101 AP 4978 4986 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	1	7	7 74	4 :	1 75	
AP 4818 4877 1 7 78 1 79 US AR 5001 5030 AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5101 AP 4937 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764	1	7	7 7	4	1 75 1 79	
AP 4898 4902 1 7 74 1 75 AR 5101 AP 4937 1 7 74 1 75 AR 5524 AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	1	7	7 78	8	1 79	
AP 4978 4986 1 7 78 1 79 US AR 5680 AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	1	7	7 78	8 :	1 79	
AP 5001 5030 1 7 78 1 79 US AR 5764 5769	1	7	7 77		1 78 1 73	
AP 5101 11 71 781 11 791 US LAR 5830 I	1	7	7 6	B :	1 69	P
AP 5503 5504 1 7 77 1 78 AR 5848 5849	1	3	7 7: 7 7:	5	1 76 1 76	
AP 5511 5514 1 7 77 1 78 AR 5901 5906	1	7	7 75	5	i 76	
AP 5530 1 7 77 1 78 AR 6225	1	7	7 77	0	1 76 1 71 1 78	
	1	7	7 77	7 :	1 78	3
AP 5859 5860 1 7 75 1 76 AR 6392	1	7	7 77	7 1		
AP 5922 1 7 75 1 76 AR 6397 6401 AP 5929 5931 1 7 75 1 76 AR 6417 6423	1	1	7 77	7 :	1 78	3
AP 5935 1 7 75 1 76 AR 6428	1	1 7	7 7	7 :	1 78	
AP 5938 5940 1 7 75 1 76 AR 6435 6437 AP 6006 6009 1 7 75 1 76 AR 6442 6447 AP 6407 1 7 75 1 76 AR 6453 6454	1		7 7	7	1 78 1 78	íl –
AP 6407 1 75 1 76 AR 6453 6454	1	3	7 77	7 :	11 78	si -
AP 6424 1 7 77 1 78 AR 6472 6481 AP 6431 6436 1 7 77 1 78 AR 6488 6489	1		7 77		1 78 1 78	
	1	7	77	' 1	78	1
AP 6438 6440 1 7 77 1 78 AR 6491 6492 AP 6445 1 7 77 1 78 AR 6588 6588 AP 6447 1 7 77 1 78 AR 6596 6597	1	3	7 70	5 :	1 77 1 77	
AP 6449 6451 1 7 77 1 78 AR 6641 6642	ī	1	7 70	6	1 77	'l
AP 6456 1 7 77 1 78 AS 4146 4148	1		7 76 7 76	5	1 77 1 77	,
AP 6488 1 7 77 1 78 AS 4156 4157 AP 6493 6496 1 7 77 1 78 AS 4220 4228	1	1	7 78	š :	1 79	US
AP 6503 6505 1 7 77 1 78 AS 4229	1	7	7 76 7 78	5	1 77 1 79	
AP 6580 1 7 76 1 77 AS 4246 4271 AP 6583 6585 1 7 76 1 77 AS 4818 4877	1	1 7	7 78	8 :	1 79	US
AP C587 6593 1 7 76 1 77 AS 4915 4918	1	1 7	7 74	4 :	1 75	
AP 6602 6603 1 7 76 1 77 AS 4978 4986 AP 6619 1 7 76 1 77 AS 5001 5030	1	1 7	7 78 7 78	3] :	1 79	US !
AQ 4147 4148 1 7 76 1 77 AS 5101	1	1 7	7 78	3 :	1 79	US
AQ 4151 1 7 76 1 77 AS 5506 AQ 4164 4166 1 7 76 1 77 AS 5512 5513	1	}	7 77	7	1 78 1 78	
AQ 4220 4228 1 7 78 1 79 US AS 5521	1	7 7 7	77	<u>'</u>	78	1 1
AQ 4229 1 7 76 1 77 AS 5524 5528 AQ 4246 4271 1 7 78 1 79 US AS 5624	1	3	7 72		1 78 1 73	

	Numero	lei titoli		Data lla qu il titol stratt	0	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero de	ei titoli		Data lla qu l titol	ale	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	imbor bile		al ti estr	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imboi bile				Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	D 4				G	M	A	М	A	E C
AS AS AS AS AS AS	5642 5849 5925 5928 5961 6133 6446	5651 5929 5966	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 75 75 75 67 71 77	1 1 1 1 1 1	76 68 72	P	AZ AZ AZ AZ BA BA BA	6500 6579 6635 6639 4150 4161 4220	6636 4153 4164 4228	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	76 76	1 1 1 1 1 1	78 77 77 77 77 77 77	110
AS AS AS AS AS AT AT	6472 6477 6480 6491 6579 6637 4220 4246	6492 6580 6645 4228	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 76 76 78 78	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 77	US US	BA BA BA BA BA BA BA	4231 4242 4246 4368 4818 4937 4945 4978	4271 4369 4877 4938 4946 4986	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 76 78 73 78 74 74	1 1 1 1 1 1	77 77 79 74 79 75 75	US US US
AT AT AT AT AT AT AT	4818 4978 5001 5101 5505 5682 5687 5849	4877 4986 5030 5506 5683 5690	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 77 72 72 75	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 78 73 73	US US US US	BA BA BA BA BA BA BA	5001 5101 5504 5507 5520 5662 5829 5832	5030 5508 5663 5830 5834	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 77 77 77 72 75 75	1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 73 76 76	US US
AT AT AT AT AT AT AT	5851 5926 5933 5939 6481 6494 6503	5852 5927 6484 6505 6228	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 78 78 78	US	BA BA BA BA BA BA BA	5837 5860 5869 6130 6152 6162 6377 6379	5862 5870 6154 6165	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	75 71 71 71 71	1 1 1 1	76 76 72 72 72 72 78 78	
AU AU AU AU AU AV	4246 4818 4978 5001 5101 4154 4220	4271 4877 4986 5030 4155 4228	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 76 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US US US	BA BA BA BA BA BA	6406 6432 6492 6496 6504 6572 6618	6408 6434 6493 6498 6505 6573 6621	1 1 1 1 1 1	7777	77 77 77 77 77 76	1 1 1 1 1 1	77	
AV AV AV AV AV AV AV	4235 4246 4818 4881 4978 5001 5101 6161	4271 4877 4882 4986 5030	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 78 78 74 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 75 79 79 79	US	BA BB BB BB BB BB	6628 6640 4220 4246 4571 4638 4818 4881	6629 6641 4228 4271 4574 4639 4877	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	7 76 7 78 7 69 7 68 7 78	1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 79 70 69 79	US US P US
AV AV AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ	6173 6620 4220 4244 4246 4376 4818 4978	6174 4228 4245 4271 4377 4877 4986	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 76 78 76 78 73 78 78	1 1 1	72 77 79 77 79 74 79	US US US US	BB BB BB BB BB BB	4978 5001 5101 5504 5524 6390 6394 6401	4986 5030 5525 6392 6397	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	7 78 7 78 7 77 7 77 7 77 7 77	1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78	US US
AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ	4998 5001 5101 5509 5520 5762 5828 5834	5000 5030 5510 5531 5763	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 78 78 77 77 68 75	1 1 1 1 1 1	72 79 79 78 78 69 76	US US P	BB BB BB BB BB BB	6403 6414 6417 6426 6433 6439 6442 6446	6409 6416 6419 6429 6435 6440	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 78 78 78	1
AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ	5854 5856 6006 6158 6288 6389 6393 6400 6411	5835 5857 6007 6159 6390 6395	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 75 71 70 77 77	1 1 1 1 1 1 1	76 76 72 71 78 78 78		BB BB BC BC BC BC BC BC	6480 6487 4220 4234 4246 4588 4611 4614 4818	6488 4228 4271 4593 4615 4877	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 78 76 78 78 69 68 68	1 1 1 1 1 1	78 78 79 77 79 70 69 69 79	US US P P US US US

Serie	Numero de	i titoli	i e	Data lla que il titole stratt	o O	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US Lione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu il titol	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	êr	imbor bile	8 4 -		tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	er	im boi bile	188	alti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
-			G	M	A	М	A	<u> </u>				G	M	A	M	A	5 &
BC BC BC BC BC	5001 5101 5506 5510 5513 5515	5030 5507 5511	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 77 77 77	1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78	US US	AC AC AC AC AC	1641 1722 1763 1768 1830 1834	1704 1740	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1	79 79 77 77 77	us us
BC BC BC BC BC BC	5517 5831 5844 5895 6376 6380	5845 5896 6378	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 75 75 71 77	1 1 1 1 1	78 76 76 72 78 78		AC AC AC AC AC	1839 2031 2045 2210 2716 2718	10.0	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 75 75 74 77 77	1 1 1 1 1 1	77 76 76 75 78 78	i
BC BC BC BC BC BC	6386 6388 6398 6472 6493 6501 6582	6583	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78		AC AC AC AC AC AC	2720 2741 2757 2761 2779 2801 1641	2742 2802 1704	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 78	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	US
BC BC BD BD BD BD	6600 6625 4159 4220 4246 4557	6627 4160 4228 4271 4559	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 78 78 69	1 1 1 1 1 1	77 77 77 79 79 70	US US	AD AD AD AD AD AD	1722 1808 1822 1836 2034 2483	1740 1809 1825 2484	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 76 76 76 75 73	1 1 1 1 1	79 77 77 77 76 74	บัร
BD BD BD BD BD BD BD	4818 4897 4918 4941 4945 4978 5000	4877 4898 4943 4947 4986	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 74 74 74 74 78 71	1 1 1 1 1 1	79 75 75 75 75 75 79 72	us us	AD AD AD AD AD AE AE	2563 2727 2735 2774 2779 1641 1722	2564 2782 1704 1740	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 77 77 77 77 78 78		74 78 78 78 78 78 79 79	US US
BD BD BD BD BD BD	5001 5101 5652 5716 5937 5948	5030 5952	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 72 74 75 67	1 1 1 1 1	79 79 73 75 76 68	US US P	AE AE AE AE AE AE	1749 1810 2106 2108 2770 1641	2774 1704	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 75 75 77 77	1 1 1 1 1	77 77 76 76 78 79	US
BD BD BD BD BD BD BD	6383 6424 6426 6453 6489 6502 6569	6385 6427 6454 6490 6505	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78		AF AG AG AG AG AG	1722 2800 1641 1722 1807 2045 2077	1740 1704 1740 1808	1 1 1 1 1 1		78	1 1 1 1	79 79 77 76	US US US
BD BD BE BE BE BE	6576 6629 4220 4239 4246 4609	6577 6632 4228 4241 4271	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 78 76 78 68	1 1 1 1 1 1	77 77 79 77 79 79 69	US US P	AG AG AG AG AG AG	2107 2118 2324 2714 2739 2781	2720 2742 2782	1 1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 74 77 77	1 1 1 1 1	76 76 75 78 78 78	
BE BE BE BE BE BE	4818 4978 5001 5101 6006 6008	4877 4986 5030	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 75 75	1 1 1 1 1	79 79 79 79 76 76	US US US US	AH AH AH AH AH AH	1641 1722 2660 2718 2759 2769	1704 1740 2661 2719 2760	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 71 77 77	1 1 1 1 1	79 79 72 78 78 78	US US
BE BE BE BE BE BE	6398 6406 6427 6446 6479 6484 6487	6401 6434 6447 6482	1 1 1 1 1 1	7	77 75 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78		AH AI AI AI AI AI AI	2777 1427 1641 1722 1748 1814 1826	1704 1740	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 76 76	1 1 1 1 1	79 79 77 77 77	US US
•		TITOLI DA							AI AI AI	1833 2086 2105	2108	1 1 1	7 7 7	76 75 75	1 1	76 76	
AA AA AB AB	1641 1722 1641 1722	1704 1740 1704 1740	1 1 1 1	7	78	1	79	US US US US	AI AL AL AL AL	2784 1641 1722 1763 1822	1704 1740	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 78 78	1 1 1 1	78 79 79 77	US US

	Numero d	lei titoli	1	Data alla qu il tito! eetratt	ale o	della cedo	enza prima la che essere	sorteggio US tione = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale o	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		rimbor bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo so _ U Prescrizio	Serie	dal	al	•	estrati rimbo bile	0	alti	ita tolo	Uitimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Cit			61	G	М	A	estr M	A A	Ultimo = Prescri
			١.	_	70												
AL AL	1825 2113		1	7 7	76 75	1 1	77 76		AQ AQ	2027 2571	2586	1 1		74 78	1 1	75 79	US
AL AL	2769 2772		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AQ AQ	2601	2625	1	7	78	1	79	US
AM	1641	1704	i	7	78	i	79	US	AQ	2681 2701	2695 2704	1	7 7	78 75	1 1	79 76	US
AM	1722	1740	1	7	78	1	79	US	AQ	2765	2791	î		78	1	79	US
AN AN	1404 1406		1	7 7	77 77	1 1	78 78		AR AR	1404 1407		1	7	77	1	78	
AN	1410		î	7	77	î	78		AR	1479	1480	1	7 7	77	1 1	78 78	
AN	1415	1400	1	7	77	1	78		AR	1505		1	7	77	1	78	
AN AN	1461 1520	1463 1525	1 1	7 7	77 77	1	78 78		AR AR	1524 1530	1538	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
AN	1611	22	ī	7	76	1	77		AR	1582	1330	1	7	76	1	77	
AN	1752	1754	1	7 7	73	1	74		AR	1604		1		76	1	77	
AN AN	2213 2571	2586	1	7	72 78	1	73 79	US	AR AR	1820 1799	1800	1	7 7	76 73	1 1	77 74	
AN	2601	2625	1	7	78	1	79	US	AR	2023		1	7	74	1	75	
AN AN	2681 2765	2695 2791	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AR AR	2571 2301	2586 2625	1			1 1	79 79	US US
AO	1463	1464	i	7	77	1	78	03	AR	2681	2625 2635	1		78	1	79	US
AO	1467	1476	1	7	77	1	78		AR	2765	2791	1			1	79	US
AO AO	1479 1481		$\frac{1}{1}$	7 7	77 77	1 1	78 78		AS AS	2220 2571	2586	1	7 7		1 1	73 79	US
AO	1516	1517	î	7	77	ı	78		AS	2601	2625	i	7	78	1	79	US
AO	1564	1-0-	1	7	76	1	77		AS	2681	2695	1			1	79	US
AO AO	1594 1913	1595	1	7	76 74	1	77 75		AS AT	2765 2025	2791	1	7 7	78 74	1 1	79 75	US
AO	2017		ī	7	74	1	75		AT	2028		1	7	74	1	75	
AO	2230	nroc.	1	7	72	1	73	HC	AT AT	2571	2586 2625	1			1 1	79 79	US
AO AO	2571 2601	2586 1 2625 1	1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AT	2601 2631	2625 2695	1		78	1	79	US
AO	2681	2695	1	7	78	1	79	US	AT	2765	2791	1		78	1	79	US
AO AO	2699 2703		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AU AU	2571 2601	25.86 2625	1 1			1 1	79 79	US
AO	2765	2791	i	7	78	1	79	US	AU	2681	2695	1	7	78	1	79	US
AP	1406		1	7	77	1	78		AU	2765	2791	1			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	US
AP AP	1410 1511	1512	1	7 7	77 77	1	78 78		AV AV	2571 2601	2586 2625	1	1	78	1	79	US
AP	1516	2012	i	7	77	1	78		AV	2681	2695	1	7	78		79	US
AP	1536		1	7	77	1	78		AV	2765 1405	2791 1406	1 1	7 7	78	1 1	79 78	US
AP AP	1551 1569		1 1	7	76 76	1	77		AZ AZ	1412	1413	1	7	77	1	78	}
AP	1750		1	7	73	1	74		AZ	1481	1505	1 1			1	78 78	}
AP AP	1772 1778		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		AZ AZ	1524 1786	1525	i	7	73	1	74	
AP	1906		1	7	74	1	75		AZ	2571	2586	1	7	78		79 79	US US
AP	1910		1	7	74	1 1	75		AZ AZ	2601 2681	2625 2695	1 1		78 78	1 1	79	US
AP AP	2006 2010		1	7 7	74 74	1	75 75		AZ	2700	2701	1	7	75	1	76	
AP	2225		1	7	72	1	73		AZ	2703	2704	1 1		75 75	. 1	76 76	
AP AP	2228 2571	2586	1 1	7 7	72 78	1 1	73 79	US	AZ AZ	2745 2765	2791	1	7	78	1	79	US
AP	2592	2000	i	7	70	1	71		BA	1415		1		77	1 1	78 78	
AP	2601	2625	1	7	78	1	79	US US	BA BA	1473 1531		1		77	i	78	
AP AP	2681 2731	2695	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	7	78 75	1 1	79 76	US	BA	1571	1572	1	7	76	1	77 75	
AP	2765	2791	1	7	78	1	79	US	BA	2071		1 1	7 7	74 72	1 1	73	
AQ AQ	1462 1471	1463	1	7 7	77 77	1 1	. 78 78		BA BA	2218 2571	2586	1	7	78	1	79	US
AQ	1478		li	7	77	1	78		BA	2601	2625	1		78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	US US
AQ	1505		1	7	77	1	78		BA	2681 2765	2695 2791	1 1		78	1	79	US
AQ AQ	1517 1521		1 1	7	77 77	1 1	78 78		BA BB	1468		1	7	77	1	78 77	
AQ	1526		1	7	77	1	78		BB	1580	2586	1 1	7 7	76 78	1 1	79	US
AQ	1528	15.40	1		77	1 1	78 78		BB BB	2571 2601	2625	1	7	78	1	79	US US
AQ AQ	1531 1552	1540	1 1		77 76	1 1	77		BB	2681	2695	1		78 75	1 1	79 76	US
AQ	1554		1	7	76	1	77		BB BB	2712 2715	2713	1	7	75	1	76	
AQ AQ	1584 1616	1585 1619	1 1		76 76	1 1 1	77		BB	2740	0701	1	7 7	75 78	1 1	76 79	US
AQ	1783	1784	1	7	73	1	74		BB BC	2765 1407	2791 1408	1 1				78	
AQ	1788		1	7	73	1	74			1	'		•	- '	•		

=				Deta		Scad		ö q					Data	<u> </u>	Scade	enza	9 A
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qui il titolo stratt	o o	della cedol deve	prima a che essere	= 88	Serie	Numero d	lei titoli	dal il er	Data lla qu l titol stratt	0	della j cedol deve e	orima a che essere	26 II
Serie	dal	al	èr	imbor bile	88.		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è ri	imbor bile	8a -	un al ti estra	tolo	
			G	М	A	M	A	Ult. Pre				G	M	A	М	A	Ultimo = Prescri
											-						
BC	1411	1413	1	7	77	1	78		AE	3079	3153	1	7 7	78	1	79	US
BC BC	1461 1464		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AE AE	3361 3366	3367	1 1	7	77 77	1	78 78	
BC	1527		1	7	77	1	78		AE	3370		1	7	77	1	78 70	
BC BC	1537 1578		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77		AE AE	3397 3406		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
BC	1591		1	7	76	1	77		AE	3411	4000	1	7	77	1	78	***
BC BC	1602 1606	1603	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		AF AF	1890 2390	1898 2391	1 1	7	78 73	1 1	79 74	US
BC	1616		1	7	76	1	77		AF	2803	2002	1	7	74	1	75	
BC BC	1621 2571	2586	1 1	7 7	76 78	1 1	77 79	us	AF AF	2886 2981	3005	1 1	7	74 78	1	75 79	· US
BC	2601	2625	1	7	78	1	79	US	AF	3079	3153	1	7	78	1	79	ŬŠ
BC BC	2681 2710	2695 2713	1 1	7	78 75	1	79 76	US	AF AF	3343 3348	3345	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
BC	2765	2791	1	7	78	1	79	US	AF	3355		1	7	77	1	78	
BD BD	1407 1563	1410 1564	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77		AF AF	3357 3372		1 1	7	77	1 1	78 78	
BD	1569	1570	i	7	76	1	77		AF	3388		1	7	77	1	78	
BD BD	1588 1794	1589	1 1	7 7	76 73	1 1	77 74		AF AF	3393 3404		1 1	7	77 77	1 1	78 78	
BD	2571	2586	î	7	78	1	79	US	AF	3412		1	7	77	1	78	
BD BD	2601 2681	2625 2695	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	AG AG	1890 2326	1898	1 1	7	78 73	1 1	79 74	US
BD	2765	2791	i	7	78	1	79	US	AG	2360	ĺ	1	7	73	1	74	
BE BE	2571	2586 2625	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US	AG AG	2814 2865		1 1	7	75 74	1 1	76 75	
BE	2601 2681	2625	1		78	1		US	AG	2869	ļ	1	7	74	1	75	
BE	2765	2791	1		78	1		US	AG AG	2875 2887		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	
		TITOLI DA	L. 5	700.00)				AG AG	2897 2936	2900	1 1	7 7	75 75	1	76 76	
		•	_						AG	2960		1	7	75	1	76	
AA AA	1890 2981	1898 3005	1 1	7	78 78	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		US	AG AG	2981 3079	3005 3153	1 1	7	78 78		79 79	US
AA	3079	3153	1	7	78	1	79	US	AG	3180		1	7	77	1	78	TIC
AB AB	1890 2981	1898 3005	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		78 78	1	79 79	US	AH AH	1890 2581	1898	1 1	7 7	78 72	1 1	79 73	US
AB	3079	3153	1	7	78	1	79	US	AH	2760	2005	1	7 7			70 79	US
AC AC	1890 2248	1898 2249	1 1		78 76	1 1		US	AH AH	2981 3018	3005 3019	1 1	7	71	1 -	72	į
AC	2973		1	7	75	1	76	,,,,	AH	3079	3153	1	7 7			79 69	US P
AC AC	2981 3020	3005	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		78 71	1 1	79 72	US	AH AH	3292 3321		1 1	7	77	1	78	ľ
AC	3079	3153	1	7	78	1	79	US	AH	3332		1	7	77		78 78	
AC AC	3320 3353	3356	1 1		77 77	1 1	78 78		AH AH	3335 3366		1 1	7 7			78	
AC	3366		1	7	77	1	78		AH	3370	2410	1 1	7 7		1 1	78 78	
AC AC	3368 3379		1 1		77 77	1 1	78 78		AH AI	3418 1890	3419 1898	1	7	78	1	79	US
AC	3389		1	7	77	1	78		AI	2245	2251	1 1	7 7			77 75	
AC AC	3401 3406	i	1 1	7	77	1 1	78 78		AI AI	2869 2931		1	7			76	
AC	3533		1	7	76	1	77		ΑI	2937	2938	1	7 7	75	1	76 76	
AC AC	3551 3557		1 1	7	76 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77		AI AI	2955 2981	3005	1 1	7			79	US
AC	3564		1	. 7	76	1	77		AI	3079	3153	1 1	7 7			79 77	US
AD AD	1890 2894	1898	1 1	7 7	78 75	1 1	79 76	US	AI AL	3615 1890	1898	1	7		1	79	US
AD	2981	3005	1	. 7	78	1	79		AL	2756		1	7 7			70 76	
AD AD	3079 3375	3153	1 1		78 77		79 78		AL AL	2899 2946		1 1	7	75	1	76	1
AD	3378	3379	1	7	77	1	78	ŀ	AL	2981	3005	1	7	78	1	79	US
AD AD	3381 3388	3382	1 1			1 1			AL AL	3069 3071		1 1	7 7	71	1	72 72	
AD	3404		1	. 7	77	1	78		AL	3079	3153	1	7	78	1	79	US
AD AD	3407 3546		1 1			1 1		ł	AL AL	3361 3376	3362	1 1	7 7	77	1	78 78	
ΑE	1890	1898	1	7	78	1	79	US	AL	3379		1	7	77	1	78 78	
AE AE	2240 2455		1 1				71	i	AL AL	3382 3386		1 1	7 7	77	1	78	
ΑĒ	2981	3005	i	7	78			US	AL	3393	3394	1	7 7	77	1	78	l

	Numero	dei titoli	T .	Data			enza prima	rgrio = P		Numero d	lei titoli	===	Data		Scad		_면
g			1	illa qu il titol stratt	0	cedol deve	a che essere	\$ 0	Serie				alla qu il titol estratt	0	della j cedol deve	a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rimboi bile		un al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	441		G	М	A	M	A	Ultimo _ Prescri			61	G	м	Α	estr	A	Ultimo Prescri
AL	3400		1	7	77	1	78		AQ	2128		1		77	1	78	
AL AL	3402 3409		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AQ AQ	2130 2139		1		77	1 1	78 78	
AL	3538		1	7	76	1	77		AQ	2145	2146	1	7	77	1	78	
AL AL	3549 3609		1 1	7 7	76 76	1 1	77		AQ AQ	2164 2287	2298	1 1		77 78	1 1	78 79	US
AM	1890	1898 3005	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	AQ AQ	2299 2343	2344	1 1	7	74	1	75	
AM AM	2981 3079	3153	1	7	78	1	79	US	AQ	2353	د ۱	1	7	74 74	1 1	75 75	
AN AN	2043 2131		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AQ AQ	2374 2385	2406	1 1		74 78	1	75 79	US
AN	2133		1	7	77	1	78		AQ	2470	2507	1	7	78	1	79	US
AN AN	2138 2143		1	7	77 77	1	78 78		AQ AQ	2525 2585	2612	1 1	7	72 78	1 1	73 79	US
AN AN	2150 2157	2152	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AQ AR	2852 1666	2860 1667	1 1	7	78 76	1	79 77	US
AN	2287	2298	1	7	78	1	79	US	AR	1697	ı	1	7	76	1	77	
AN AN	2324 2375		1 1	7	74 74	1	75 75		AR AR	1702 1751	1703	1 1		76 73		77 74	
AN	2385	2406	1	7	78	1	79	US	AR	1781		1	. 7	73	1	74	
AN AN	2463 2470	2507	1 1	7 7	70 78	1	71 79	US	AR AR	2101 2114		1 1		77	1 1	78 78	
AN	2585	2612	1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AR AR	2173 2243		1		77		78 78	
AN AN	2852 2916	2860	1 1	7	75	1	76	US	AR	2243 2287	2298	1	. 7	78	1	79	US
AN AO	2962 1692		1 1	7 7	75 76	1	76 77		AR AR	2385 2470	2406 2507	1 1		78 78		79 79	US US
AO	2029		1	7	77	1	78		AR	2523		1	7	72	1	73	
AO AO	2114 2120		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AR AR	2585 2852	2612 2860	1 1				79 79	US
AO	2127	2129	1	7	77	1	78		AS	1637		1 1	7	76		77 77	
AO AO	2137 2143		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AS AS	1651 1708		1	7	76	1	77	
AO AO	2148 2287	2149 2298	1 1	7 7	77 78	1	78 79	US	AS AS	2028 2102	2044	1 1			1 1	78 78	
AO	2385	2406	1	7	78	1	79	US	AS	2104		1	7	77	1	78	
AO AO	2461 2470	2507	1 1	7 7	70 78	1	71 79	US	AS AS	2129 2135	2137	1 1		77	1 1	78 78	
AO	2585	2612	1	7	78	1	79	US	AS	2287	2298	1 1	. 7	78		79 75	US
AO AO	2852 2917	2860	1 1	7 7	78 75	1	79 76	US	AS AS	2308 2318	2319	1	. 7	74	1	75	
AO AP	3008 1632	1633	1 1 1	7 7	71 76	1 1	72 77		AS AS	2327 2385	2406	1 1		74 78		75 79	US
AP	1637	1638	1	7	76	1	77		AS	2470	2507	1	7	78	1	79	US
AP AP	1658 1662		1 1	7 7	76 76	1 1	77		AS .	2532 2585	2612	1 1	7	78	1	73 79	US
AP AP	1673 2038		1	7	76	1	77		AS AT	2852 1676	2860	1 1	7 7	78 76		79 77	US
AP	2044		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AΤ	1834	1835	1	7	73	1	74	
AP AP	2101 2120	2108 2121	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AT AT	2037 2135		1 1	7	77	1	78 78	
AP	2163	2164	1	7	77	1	78		AΤ	2140		1	7	77	1	78 78	
AP AP	2245 2287	2298	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	AT AT	2142 2148		1	7	77	1	78	
AP AP	2343 2345		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	-	AT AT	2153 2172	2154 2173	1 1	7 7	77	1	78 78	
AP	2385	2406	1	7	78	1	79	US	AT	2176		1	7	77 78	1	78 79	US
AP AP	2470 2585	2507 2612	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	AT AT	2287 2385	2298 2406	1 1	7	78	1	79	US
AP	2852	2860	1	7	78	1	79	ŭs	AT	2470	2507	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AP AP	2878 2 9 29		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AT AT	2585 2852	2612 2860	1	7	78	1	79	US US
AP AQ	2969 1672		1	7	75 76	1	76 77		AU AU	2287 2385	2298 2406	1 1		78 78	1 1	79 79	US
AQ	1680	1683	1 1	7 7	76	1 1	77		AU	2470	2507	1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AQ AQ	1745 2037		1 1	7 7	73 77	1 1	74 78		AU AU	2585 2852	2612 2860	• 1	7	78	1	79	ÜS
AQ	2042		1	7	77	1	78		AV AV	1631 2242	2243	1 1		76 77	1 1	77 78	
AQ AQ	2045 2118		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AV	2287	2298	1	7	78 74	1 1	79 75	US
AQ AQ	2123 2126		1 1	7 7	77 77	1	78		AV AV	2365 2385	2406	1 1		78	1	79	US
* 7.05	2120	1	1 1	1 '	ı ''	l *	ı '°	l	1 '			l		•	. '		

	Numero d	lei titoli		Data lla que l titole	rie	Scad della cedol	enza prima a che	sorteggio . US zione - P		Numero d	ei titoli		Data illa qu	ale	cedol	prima a che	teggio
Serie	dal	al	e	stratt imbor bile	o	deve o un al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	•	strati imbo bile	to	un	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	ā £				G	М	A	М	A	5 &
AV	2470	2507	1	7	78	1	79	US	вв	2243		1	7	77	1	78	
AV	2585	2612	1	7	78	1	79	US	BB	2287	2298	1	7	78	1	79	US
AV AV	2852 3254	2860 3256	1 1	7	78 68	1 1	79 69	US P	BB BB	2385 2470	2406 2507	1 1	7 7		1 1	79 79	US US
AZ	1670	3230	1	7	76	1	77	•	вв	2585	2612	ī	7	78	1	79	US
AZ	1705		1 1	7	76 76	1	77 77		BB BC	2852 1702	2860	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 76	1 1	79 77	US
AZ AZ	1712 1729		1	7	73	i	74		BC	2140	2141	i	7	77	1	78	
AZ	1735		1	7	73	1	74		BC	2146	2147	1		77	1	78	
AZ AZ	1743 1832		1 1	7	73 73	1 1	74 74		BC BC	2156 2172	2173	1	7 7		1 1	78 78	
AZ	2032	2033	1	7	77	1	78		BC	2287	2298	1	7	78	1	79	US
AZ AZ	2101		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		BC BC	2385 2470	2406 2507	1 1				79 79	US US
AZ	2118 2129		1	7	77	1	78		BC	2512	201	i	7	72	1	73	
AZ	2178		1	7	77	1	78		BC BC	2585	2612	1				79 79	US US
AZ AZ	2180 2287	2298	1 1	7	77 78	1 1	78 79	US	BC	2852 2923	2860 2924	1 1				76	0.5
AZ	2332		1	7	74	1	75		BC	2934		1	7	75	1	76	
AZ AZ	2385 2470	2406 2507	1	7	78 78	1 1	79 79	US	BC BC	3019 3278		1 1				72 69	P
AZ	2585	2612	i	7	78	1	79	US	BD	1627		1	. 7	76	1	77	-
AZ	2852	2860	1	7	78 75	1 1	79 76	US	BD BD	1661 1683		1 1				77	,
AZ AZ	2884 2932		1 1	7	75	1	76		BD	1686	1687	1	7			77	
AZ	3008		1	7	71	1	72		BD	1689	1690	1	. 7			77]
BA BA	1634 1643		1 1	7 7	76 76	1 1	77		BD BD	1694 1696		1				77	
BA	1656		ī	7	76	1	77		BD	1724		1	. 7	76	1	77	
BA	1669		1 1	7	76	1 1	77 78		BD BD	1738 2041	2045	1 1					
BA BA	2110 2115	2116	1	7 7	77	1	78		BD	2047	2050	1	. 7	67	1	68	P
BA	2121		1	7	77	1	78		BD	2112		1 1					
BA BA	2129 2133		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	77	1 1	78 78		BD BD	2123 2148		i					
BA	2138		ī	7	77	1	78		BD	2170		1				78	
BA BA	2147 2155		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		BD BD	2178 2287	2298	1 1				78 79	us
BA	2162	2165	î	7	77	1	78	1	BD	2320	2322	1	. 7	74	1	75	
BA	2167	2170	1		77		78 78		BD BD	2385 2470	2406 2507	1				1 11	US
BA BA	2169 2172	2170 2174	1	7 7	77	i	78		BD	2585	2612	1	. 7	7 78	1	79	US
BA	2176	2177	1	7	77	1	78		BD BD	2852 2941	2860	1 1			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		US
BA BA	2179 2182	2180	1 1	7 7	77	1 1	78 78		BD	3232	3233	i	1		i	69	P
BA	2243		1	7	77	1	78		BE	1643		1 1					ļ
BA BA	2237 2328	2298 2329	1 1					US	BE BE	1682 2036	2037	1 1				78	1
BA	2346	2347	1	7	74	1	75		BE	2045	ļ	1	. 7			78	
BA BA	2378 2385	2406	1 1		74 78	1 1		US	BE BE	2101 2105	ŀ						
BA	2408	2400	i				71		BE	2167		1	. 7	77	1	78	ł
BA	2470	2507	1			1		US	BE BE	2287 2331	2298						US
BA BA	2555 2569	2556 2570	1 1	7 7		1 1			BE	2372	2378	1	. 7	74	1	75	
BA	2585	2612	1	7	78	1	79		BE	2385	2406 2507						US
BA BA	2852 28 92	2860	1 1			1	79		BE BE	2470 2537	200	1		7 72	1	73	
BA	2972		1	7	75	1	76		BE	2585	2612	1	1 7	7 78	3 1		US
BA BB	3027 1648	1	1 1				72		BE BE	2852 2889	2860 2890					76	l
BE	1719		1	7	76	1	77	İ	BE	3013	2000	i					
BB	2036	2039				1 1	78 78		1	•		_					
BB BB	2119 2123		1 1		77	1	78	1			TITOLI DA	L. 1	0.000.	00			
BB	2127		1		77	1	78			I 4101	4200	1	1 2	7 78	1	79	US
BB BB	2135 2159	2160	1 1			1	. 78		AA AA	4101 6460	6500	1	7	7 78	1	79	US
BB	2162		1	. 7	77	' 1	78	1	AA	6601	6603	1	. 7			79 79	US US
BB BB	2165 2172		1 1	7		1	78 78		AA AA	6654 6669	6660 6709	1 1	. 7	7 78	1	7.9	US
BB	2181		1 1	7		1	78		AB	4101	4200		.] 7	7 78	1	79	US

Serie	Numero (dei titoli		Data illa qu il titol etratt	0 0	cedol deve	enza prima a che essere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	ei titoli	e	Data lla qu il titol stratt	ale o o	deve		sorteggio US zione = P
205	dal	al	èr	im bor bile	88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ė r	imboi bile	188		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	i k				G	М	A	М	A	Ult
AB	646 0	6500	1	7	78	1	79	US	AG	4269		1	7	77	1	78	
AB	6601	6603	1	7	78	1	79	US	AG	5676	2500	1	7	76	1	77	***
AB AB	6654 6669	6660 6709	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US	AG AG	6460 6601	6500 6603	1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AC	4006	0103	1	7	74	1	75		AG	6654	6660	1	7	78	1	79	US
AC	4029	4200	1	7 7	74 78	1	75 79	US	AG AG	6669 6937	6709	1 1	7 7	78 75	1 1	79 76	US
AC AC	4101 4257	4200	1 1	7	77	1	78	0.3	AG	6997		î	7	75	1	76	
AC	4268		1	7	77	1	78		AG	7007	4000	1	7	75	1	76	110
AC AC	4271 4280	4275 4285	1	7	77 77	1	78 78		AH AH	4101 6460	4200 6500	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AC	5582	200	i	7	76	1	77		AH	6601	6603	1	7	78	1	79	US
AC AC	6460 6601	6500 6603	1	7	78 78	1 1	79 79	US US	AH AH	6654 6669	6660 6709	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US
AC	6627	0003	1	7	74	1	75	US	AH	6760	0103	i	7	77	i	78	0.5
AC	6654	6660	1	7	78	1	79	US	AH	6798		1	7	77	1	78	
AC AC	6669 6731	6709 6733	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US	AH AH	6900 6902	6903	1	7	77	1	78 78	
AC	6806	0.00	ī	7	66	1	67	P	AH	6927	,	1	7	75	1	76	
AC AD	6923 4089		1	7	75 74	1 1	76 75		AH AH	6994 7021	7023	1	7 7	75	1 1	76 78	
AD	4101	4200	1 1	7	78	1	79	US	AI	4101	4200	1	7	78	i	79	US
AD	4221		1	7	77	1	78		AI	6428	croo	1	7	70	1	71	TIC
AD AD	5598 5609	5599 5610	1	7 7	76 76	1	77 77		AI AI	6460 6601	6500 6603	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AD	6460	6500	1	7	78	1	79	US	ΑI	6654	6660	1	7	78	1	79	US
AD AD	6601 6625	6603	1 1	7	78 74	1	79 75	US	AI AI	6669 6733	6709	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78	US
AD	6654	6660	1	7	78	1	79	US	AI	6784		i	7	77	i	78	
AD	6669	6709	1	7	78	1	79	US	AI	6899	40.00	1	7	77	1	78	TIC
AD AD	6737 6769	6771	1 1	7 7	77 77	1	78 78		AL AL	4101 4574	4200	1 1	7 7	78 73	1 1	79	US
AD	6781		1	7	77	1	78		AL	4587		1	7	73	1	74	
AD AD	6898 6934	6899	1 1	7	77 75	1	78 76		AL AL	4816 5557		1	7 7	73 76	1 1	74	
AD	6950	6951	i	7	75	1	76		AL	5989		î	7	71	î	72	
AD	6971		1	7	75	1	76		AL	6460	6500	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AD AD	7033 7151		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	77 75	1	78 76		AL AL	6601 6654	6603 6660	1 1	7	78	1	79	US
AE	4101	4200	1	7	78	1	79	US	AL	6669	6709	1	7	78		79	US
AE AE	5358 6460	6500	1 1	7 7	75 78	1	76 79	US	AL AL	6770 6782	6773	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78	
AE	6601	6603	1	7	78	î	79	US	AL	6900		1	7	77	1	78	
AE AE	6654 6669	6660 6709	1 1	7	78 78	1	79 79	US US	AL AM	6908 4101	4200	1 1	7	77 78	1 1	78 79	US
ΑE	7018	9103	1	7	77	i	78	US	AM	6460	6500	î	7	78	1	79	US
AE	7023	7025	1	7	77	1	78		AM	6601	6603	1	7	78	1	79 79	US US
AE AF	7035 4101	4200	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	AM AM	6654 6669	6660 6709	1 1	7 7	78 78	1 1	79	us
AF	5553	5556	1	7	76	1	77		AN	4301	4305	1	7	78	1	79	US
AF AF	5566 5572		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	76 76	1	77 77		AN AN	4308 4355	4366	1 1	7 7	71 78	1 1	72 79	US
AF	5646		î	7	76	i	77		AN	4388		1	7	73	1	74	
AF AF	5819 6460	6500	1	7	76	1	77	110	AN	4410 4431	4428	1	7 7	78 77	1 1	79 78	US
AF	6601	6603	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	AN AN	4433	4492	i	7	78	i	79	US
AF	6653	2222	1	7	74	1	75	***	AN	4496	4498	1	7 7	76 78	1 1	77 79	US
AF AF	6654 6669	6660 6709	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AN AN	4553 4964	4556	1 1	7	77	1 1	78	03
AF	6734	6735	1	7	77	i	78		AN	5009		1	7	77	1	78	
AF AF	6757 6783		1 1	7 7	77 77	1	78 78		AN AN	5014 5057	5059	1	7 7	77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	
AF	6896	6899	i	7	77	i	78		AN	5153		1	7	72	1	73	110
AF AF	6912 6915	6916	1	7	77	1	78		AN	5267 5301	5292 5366	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AF	6920	6921	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AN AN	5472		1	7	75	1	76	
AF	6924	6925	1	7	75	1	76		AN	6073	6074	1	7	73	1 1	74 75	
AF AG	6947 4101	4200	1 1	7	75 78	1 1	76 79	US	AN AN	6 94 8 7070	7071	1	7 7	74 77	1	78	
AG	4221	4224	1	7	77	1	78	~~	AN	7077		1	7	77	1	78 79	
AG	4258	4261	1	7 7	77 77	1	78 78	I	AN AN	7104 7153		1 1	7	77 77	1 1	78 78	

	Nymero (dei titoli		Data illa qu	ale	Scad della	prima	teggio j ne = P		Numero d	ei titoli	da	Data illa qu		Scad della j	prima	ergio
Serie			į	il titol stratt	0	deve	a che essere ita	S C S	Serie				il titol ætratt	0	cedol deve		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	e r	imbor bile	188		tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	ėı	imbor bile	*8 a -	al ti	tolo	Ultimo e
			G	М	Λ	M	A	Ult				G	М	A	М	A	Ulti Pre
AO	3711		1	7	75	1	76		AR	5029	5030	1	7	77	1	78	
AO AO	3732 4047		1 1	7	75 74	1 1	76 75		AR AR	5047 5053		1 1	7	77 77	1 1	78 78	
AO	4301	4305	1	7	78	1	79	US	AR	5062	rom	1	7	77	1	78	110
AO AO	4355 4410	4366 4428	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	AR AR	5267 5301	5292 5366	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AO	4433	4492	1	7	78 78	1	79 79	US US	AR	5728	-	1	7	70	1	71	
AO AO	4553 5017	4556	1 1	7 7	77	1 1	78	US	AR AR	5739 5746	5753	1 1		70 70	1 1	71 71	
AO AO	5046 5052	5055	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AR AR	6109 7071		1 1		67 77	1 1	68 78	P
AO	5058		1	7	77	1	78		AR	7078	7082	1	7	77	1	78	
AO AO	5267 5301	5292 5366	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	AR AR	7091 7093	7094	1 1		77 77	1 1	78 78	
AO	5449	3000	1	7	75	1	76		AS	3715	3716	1	7	75	1	76	
AO AO	5452 5456		1 1	7	75 75	1 1	76 76		AS AS	3729 3731		1 1		75 75	1 1	76 76	
AO	5671		1	7	76	1	77		AS	3748	a=	1	7	75	1	76	
AO AO	5685 5805	5687	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		AS AS	3754 3761	3755 3762	1		75 75	1 1	76 76	
AO	5827		1	7	76	1	77		AS	3778		1	7	75	1	76	****
AO AO	5836 6000		1 1	7 7	76 71	1 1	77 72		AS AS	4301 4308	4305 4309	1 1		78 71	1 1	79 72	US
AO	6082		1 1	7	73 74	1 1	74 75		AS AS	4355	4366	1 1	7	78 73	1 1	79 74	US
AO AO	6951 7045		1	7	77	1	78		AS	4404 4410	4428	1	7	78	1	79	US
AO AO	7061 7065		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		AS AS	4433 4553	4492 4556	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
AO	7155		1	7	77	1	78		AS	4974		1	7	77	1	78	0.5
AP AP	3713 3725	3730	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		AS AS	5033 5043	5034	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AP	3769	5150	1	7	75	1	76		AS	5267	5292	1	7	78	1	79	US
AP AP	3774 4301	4305	1 1	7	75 78	1 1	76 79	US	AS AS	5301 6011	5366	1 1		78 73	1 1	79 74	US
AP	4355	4366	1	7	78	1	79	US	AS	6777	6778	1	7	74	1	75	
AP AP	4410 4433	4428 4492	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	AS AS	6787 7064	7068	1 1		74 77	1 1	75 78	
AP AP	4551 4553	4552 4556	1 1	7	76 78	1 1	77 79	US	AS AS	7072 7080		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
AP	4967	\$330	i	7	77	1	78		AS	7103		1	7	77	i	78	
AP AP	4978 4990	4991	1 1	7	77 77	1 1	78 78		AS AT	7110 4301	7111 4305	1 1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	77 78	1 1	78 79	US
AP	5002	1001	1	7	77	1	78		AT	4355	4366	1	7	78	1	79	US
AP AP	5007 5010	5011	1 1	7	77 77	1 1	78 78		AT AT	4410 4433	4428 4492	1 1		78 78	1	79 79	US US
AP AP	5020	5047	1 1	7	77 77	1	78 78		AT AT	4553 5006	4556 5009	1 1		78 77	1 1	79 78	US
AP	5045 5058	5059	1	7 7	77	1 1	78		AT	5020	5021	1	7	77	1	78	
AP AP	5267 5301	5292 5366	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	AT AT	5267 5301	5292 5366	1 1		78 78	1 1	79 79	US US
AP	5492	3500	1	7	75	1	76		AT	6005		1	7	73	1	74	
AP AP	5669 5698		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		AU AU	4301 4355	4305 4366	1 1		78 78	1 1	79 79	US US
AP	5842		1	7	76	1	77		AU	4410	4428	1	7	78	1	79	US
AP AP	6775 7049		1 1	7 7	74 77	1	75 78		AU AU	4433 4553	4492 4556	1 1		78 78	1 1	79 79	US US
AP AP	7070 7076	7071 7079	1 1	7	77 77	1 1	78 78		AU AU	5056 5267	5292	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US
AQ	4301	4305	1	7	78	1	79	US	AU	5301	5366	1	7	78	1	79	US
AQ AQ	4355 4410	4366 4428	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	AV AV	3712 3757		1 1	7	75 75	1 1	76 76	
AQ	4433	4492	1		78	1	79	US	AV	4301	4305	1	7	78	1	79	US
AQ AQ	4553 5267	4556 5292	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	AV AV	4355 4410	4366 4428	1 1		78 78	1 1	79 79	US US
AQ	5301	5366	1	7	78	1	79	ŭs	AV	4433	4492	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
AQ AQ	5396 5443	5397	1 1		75 75	1 1	76 76		AV AV	4553 5267	4556 5292	1	7	78	1	79	US
AR AR	4301 4355	4305 4366	1 1		78 78	1 1	79 79	US	AV AV	5301 5691	5366	1 1		78 76	1	79 77	US
AR	4410	4428	1	7	78	1	79	US	AZ	4043		1	7	74	1	75	
AR AR	4433 4553	4492 4556	1 1		78 78	1 1	79 79	US US	AZ AZ	4052 4301	4305	1 1	7 7	74 78	1 1	75 79	US

Serie	Numero d	ei titoli	da i e	Data lla que l titolo stratto imbor	0	Scad della j cedol deve c	prima a che ssere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	en	bile		al ti estre		Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile	1 Ba -	al ti estr	tolo	timo = escri
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
AZ AZ AZ AZ AZ	4314 4355 4410 4433 4542	4317 4366 4428 4492	1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 78 78 78 78 76	1 1 1 1	72 79 79 79 77	US US US	BC BC BC BC BC	4019 4054 4301 4355 4410	4305 4366 4428	1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78	1 1 1 1	75 75 79 79 79	US US US
AZ AZ AZ AZ	4553 4988 5013 5032	4556 5035	1 1 1	7 7 7 7	78 77 77	1 1 1	79 78 78 78	US	BC BC BC BC	4433 4524 4535 4553	4492 4556	1 1 1	7 7 7 7	78 76 76	1 1	79 77 77 77	us us
AZ AZ AZ AZ	5041 5061 5267 5301	5042 5292 5366	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 78 78	1 1 1 1	78 78 79 79	US US	BC BC BC BC	4978 4983 4989 5024	4980	1 1 1	7 7	77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78	
AZ AZ AZ AZ	5677 6037 6139 7097	5679 6144	1 1 1 1	7 7 7 7	76 73 67 77	1 1 1 1	77 74 68 78	P	BC BC BC BC	5267 5301 5660 5688	5292 5366	1 1 1 1	7 7	78 78 76	1 1 1	79 79 77	US US
BA BA BA BA	4001 4301 4355 4410	4002 4305 4366 4428	1 1 1 1	7 7 7 7	74 78 78 78	1 1 1	75 79 79 79	US US US	BC BC BC BC	5742 5810 6510 7102	6511	1 1 1	77777	70 76 68 77	1 1 1 1	71 77 69 78	P
BA BA BA BA	4433 4519 4553 4994	4492 4556	1 1 1	7 7 7 7	78 76 78 77	1 1 1 1	79 77 79 78	us	BD BD BD BD	3772 4301 4355 4410	3773 4305 4366 4428	1 1	7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
BA BA BA BA	5001 5019 5023 5267	5024 5292	1 1 1	7 7 7	77 77 77 78	1 1 1	78 78 78 79	us	BD BD BD	4433 4542 4553 5020	4492 4544 4556	1 1	1 7 1 7	76 78 77	1 1 1	77 79 78	US
BA BA BA	5301 5478 5671 5699	5366 5751	1 1 1 1	7 7 7 7	78 75 76 76 70	1 1 1 1	79 76 77 77 71	US	BD BD BD BD BD	5267 5301 7077 7106 7108	5292 5366		l 7 l 7	78 77 77	1 1 1	79 78 78	US
BA BA BA BA	5749 5816 5841 6798 7079	5817	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 74 77	1 1 1 1	77 77 75 78		BD BD BE BE	7110 7148 3748 4301	7111		l 7	7777777777	1 1 1	78 78 76	
BA BA BA BA	7086 7094 7093 7111	7087 7102	1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78		BE BE BE BE	4355 4410 4433 4524	4366 4428 4492			7 78 7 78 7 76	3 1 3 1	79 79 77	US US
BA BA BB BB BB	7147 7149 3906 3999 4005	7152	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 69 69 74	1 1 1 1	78 78 70 70 75		BE BE BE BE	4530 4541 4553 4968 4970	4533 4556		1 7 1 7 1 7	7 76 7 78 7 77 7 77	1 3 1 1 1	77 79 78 78	us
BB BB BB BB BB	4029 4074 4301 4355 4410 4429	4076 4305 4366 4428	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 78 78 78 78	1 1 1 1	75 75 79 79 79	US US US	BE BE BE BE BE	5004 5008 5267 5301 5476 7147	5009 5292 5366 5477 7155			7 77 7 78 7 78 7 78 7 75	$\begin{bmatrix} 1 \\ 3 \\ 1 \\ 3 \\ 1 \end{bmatrix}$	78 79 79 76	US US
BB BB BB	4433 4537 4553 4967	4492 4556 4968	1 1 1 1	7 7 7 7	78 76 78 77	1 1 1 1	79 77 79 78	US		ı	•		'	•	•		
BB BB BB BB	4981 4990 5002 5028 5038	4991 5029	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1	78 78			« F	6% Serie ERROVIE) »		
BB BB BB BB	5043 5057 5062 5267	5058 5292	1 1 1	7 7 7	77	1 1 1	78 78 78 79	US			Emissione S Codice			66			
BB BB BB BB	5301 7088 7101 7107	5366 7089 7102 7108	1 1 1	7 7	77	1 1	79 78 78	US	CJ	I 9360	TITOLI DA	ı	11 7	71 78	3 1	j 79	US
BB BC	7148 7148 3982	7153			77 69	' 1	78		322	9456 9536	İ			7 77	1 1	79 75 78	

Serie	Numero (dei titoli		Data illa qu il titol	ale o o	deve	prima a che essere	norteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	•	Data lla qu il titol	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Berne	dal	al	èı	rimbor bi le	*8a -	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	Ult. Pre				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz
CJ	9584	9585	1	7	75	1	76		cz	9721		1	7	74	1	75	
CK CK	9271 9360	9273 9379	1 1	7	76 78	1 1	77 79	US	CZ CZ	9923 10377	9926 10379	1 1	7 7	69 77	1 1	70 78	
CK	9537	9541	1	7	77	1	78		CZ	10381		1	7	77	1	78	
CL CL	9360 9535	9379	1 1	7 7	78 77	1	79 78	US	CZ CZ	10396 10442	10416 10443	1 1	7	78 77	1 1	79 78	US
CM	9314	9315	1	7	69	1	70	US	CZ	10451		1	7	77	1	78	
CM CM	9360 9543	9379 9545	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US	CZ CZ	10453 10566		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
CN CN	9360	9379	1	7	78 77	1 1	79 78	US	CZ CZ	10588 10616	10611 10630	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
co	9540 9259	9261	1 1	7	76	1	77		DA	9702	9703	1	7	74	1	75	US
CO CO	9360 9548	9379	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US	DA DA	9907 10248	10249	1 1	7 7	73 72	1 1	74 73	
CP	9261	9262	1	7	76	1	77		DA	10364	10369	1	1 7	77	1	78	
CP CP	9360 9404	9379	1 1	7 7	78 73	1 1	79 74	US	DA DA	10378 10390	10379	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
CQ	9360	9379	1	7	78	1	79	US	DA	10396	10416	1	7	78	1	79	US
CQ CQ	9430 9550	9554	1 1	7 7	74 77	1 1	75 78		DA DA	10448 10456	10453 10457	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
CR CR	9268 9360	9379	1 1	7 7	76 78	1 1	77 79	US	DA DA	10506 10588	10611	1 1	7 7	75 78	1 1	76 79	US
CR	9396	9397	1	7	73	1	74	05	DA	10616	10630	1	7	78	1	79	US
CR CS	9448 9273	9451 9275	1 1	7 7	74 76	1	75 77		DB DB	9648 9701	9702	1 1	7 7	71 74	1 1	72 75	
CS	9360	9379	1	7	78	1	79	US	DB	9712	9713	1	7	74	1	75	
cs cs	9394 9451		1 1	7	73 74	1 1	74 75		DB DB	9895 9915	9897 9919	1 1	7	69	1 1 1	74 70	
CS	9520	9521	1	7 7	72	1	73		DB	10369	10370	1	7		1 1	78	
CS CS	9553 9594		1 1	7	77 75	1	78 76		DB DB	10383 10396	10385 10416	1 1	7	77 78	1	78 79	US
CT CT	9360 9541	9379 9546	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US	D B	10443 10532	10444 10535	1 1		77 75	1 1	78 76	
CT	9584	9588	1	7	75	1	76		DB	10588	10611	1	7	78	1	79	US
CT CU	9591 9267	9593	1 1	7 7	75 76	1 1	76 77		DB DC	10616 9899	10630 9900	1 1		78 73	1 1	79 74	US
CU	9271	0070	1	7	76	1	77		DC	10378	10379	1	7	77	1	78 78	
CU CU	9360 9447	9379	1 1	7 7	78 68	1 1	79 69	US P	DC DC	10395 10396	10416	1 1			1 1	79	US
CU	9448 9551	9450	1 1	7	74 77	1	75 78		DC DC	10480 10514	10483	1 1	7 7	76 75	1 1	77 76	
CU	9589		1	7	75	1 1 1	76		DC	10519	10520	1	7	75	1	76	
CV CV	9262 9265		1 1		76 76	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77		DC DC	10566 10588	10611	1 1		76 78	1 1	77 79	US
CV	9271	9276	1	7	76	1	77	110	DC	10616	10630	1	7	78	1	79 71	US
CV CV	9360 9548	9379	1 1	7	77	1	79 78	US	DC DD	10783 9696		1 1	7	74	1	75	
CW	9250 9360	9379	1 1	7	70	1 1	71 79	US	DD DD	9704 9708	9706	1 1		74 74	1 1	75 75	
CW	9539	9540	1	. 7	77	1	78		DD	9717		1	7	74	1	75	
CW CX	9585 9360	9379	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		75 78	1 1	76 79	US	DD DD	9885 9908	9886 9909	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CX	9626	9629	1	7	71	1	72		DD	10223		1	7	72	1 1	73 73	
CY CY	9695 10256	9698 10257	1 1		74 72	1	75 73		DD DD	10250 10396	10251 10416	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		78	1	79	US
CY CY	10390 103 9 6	10395 10416	1 1	7	77	1 1	78 79	US	DD DD	10440 10459	10442	1 1		77	1 1	78 78	
CY	10442	10416	1	7	77	1	78	US	DD	10474		1	7	76	1	77	
CY CY	10445 10475	10476	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77		DD DD	10489 10507	10490	1 1		76 75	1 1	77 76	
CY	10529	10530	1	7	75	1	76		DD	10521	10500	1	7	75	1 1	76 76	
CY CY	10535 10546		1 1	7	75	1	76 76		DD DD	10525 10551	10528 10552	1 1	7	76	1	77	
CY CY	10547 10556	10548 10559	1	7	76	1	77		DD DD	10557 10588	10559 10611	1 1	7	76	1 1	77 79	US
CY	10588	10611	1	. 7	78] 1	79	us	DD	10616	10630	1	7	78	1	79	ŬŠ
CY CY	10615 10616	10630	1 1	7 7	76 78	1 1	77 79	US	DD DE	10789 10374		1 1	7	77	1 1	71 78	
CY CZ	10681	l	1	7	68	1	69	P	DE DE	10384 10396	10416	1 1	7	77	1 1	78 79	US
CZ	9667 9684	9669 9687		. 7	74	1	75		DE	10437	10-110	1	1 7	77	1	78	
CZ	9707	9708	1	7	74	1	75	l	DE	10439	1.	1	7	77	1	78	

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qui il titolo stratt	0	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	èr	imbor bile	88	a! ti	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	è	rimboi bile	r8a -	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	<u> </u>
DE	10441	10443	1	7	77	1	78		DJ	10563	10564	١,	7	76	,	77	
DE	10461	10462	1	7	76	1	77		DJ DJ	10588	10611		վ 7	78	1	79	US
DE DE	10511 10556		1 1	7 7	75 76	1 1	76 77		DJ	10613 10616	10615 10630					77	US
DE	10588	10611	1	7	78	1	79	US	DK	9714	9715]	լ 7	74	1	75	
DE DE	10614 10616	10615 10630	1	7 7	76 78	1 1	77 79	us	DK DK	10361 10368	10362	1 1	-ı ·		1 1		
DF	9713	9778	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75		DK DK	10381 10391	10382]]			1	78	
DF DF	9777 10368	9118	1	7	77	1	78	:	DK	10396	10416]			1	79	US
DF DF	10379 10393	10380	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		DK DK	10441 10443	10446]	l 7 l 7				
DF	10396	10416	1	7	78	1	79	US	DK	10460	10440	ĺ	1 7	77	1	78	
DF DF	10499 10530	10533	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		DK DK	10461 10487	10488	:	1 7 1 7			77	
DF	10557	10000	1	7	76	1	77		DK	10490	10491	i	1 7	76	1	. 77	
DF DF	10566 10588	10611	1 1	7 7	76 78	1	77 79	us	DK DK	10554 10588	10557 10611		1 7 1 7			77	US
DF	10615	10011	1	7	76	1	77		DK	10613	10011	:	1 7	76	1	77	US
DF DF	10616 10779	10630	1 1	7 7	78 70	1 1	79 71	US	DK DL	10616 9712	10630	1	1 7			79 75	US
DG	9648	9649	1	7	71	1	72		DL	10396	10416	1	1 7	7 78	1	79	US
D G D G	9894 10366	9895	1	7 7	73 77	1	74 78		DL	10462 10470	10464]	1 7 1 7				
DG	10390	10391	1	7	77	1	78		DL	10480	10481] ;	1 7	76	1	77	
DG DG	10393 10396	10395 10416	1	7 7	77 78	1 1	78 79	us	DL	10565 10588	10566 10611	:	1 7			77	US
DG	10438	10439	1	7	77	1	78		DL	10616	10630		1 7	78	1	79	US
D G	19444 10482	10453 10483	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77		DM DM	10361 10383	10384		1 7 1 7			78 78	
DG	10522		1	7	75	1	76		DM	10388	10391	i	1 7	77	1	. 78	
DG DG	10588 10616	10611 10630	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US	DM DM	10396 10436	10416		-1 '				US
DH	10233	10235	1	7	72	1	73		DM	10452] :	1 7	77	1	78	
DH DH	10247 10361	10248 10365	1 1	7 7	72 77	1 1	73 78		DM DM	10456 10464	10457		- 1				
DH	10387	10388	1	7	77	1	78		DM	10469	10470		1 7	76	1	. 77	
DH DH	103 96 10471	10416	1 1	7 7	78 76	1 1	79 77	US	DM DM	10485 10491	10488		l 7 l 7				
DH	10520	10.00	1	7	75	1	76		DM	10497	10515] 1	1 7	75	1	76	
DH DH	10527 10588	10529 10611	1 1	7 7	75 78	1 1	76 79	US	DM DM	10513 10588	10515 10611		l 7 1 7	75 78	1 1	76 79	US
DH	10616	10630	1	7	78	1	79	US	DM	10616	10630	1	l 7	78 78	1	79	US
DI DI	9636 9914	9917	1 1	7 7	71 69	1 1	72 70				TITOLI DA		250 00				
DI DI	10386 10389	10394	1	7 7	77 77	1	78				IIIOLI DA	L L.	250.00	U			
DI	10396	10394	1 1	7	78	1 1	78 79		CJ	4845	4846		1) 7	' 7 6			
DI DI	10437 10440		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		ង	4864 4867]		77	1 1	78 78	
DI	10455	10457	1	7	77	1	78	1	CJ	4869		1	l 7	77	1	78	
DI IG	10463 10523	10466 10525	1 1	7	76 75	1 1	77 76		겁	4871 4892	4900	1			1 1	78 79	US
IC	10532		1	7	75	1	76		CJ	4913	4917	1	1 7	78	1	79	ÜS
DI DI	10549 10588	10553 10611	1 1	7 7 7	76 78	1 1	77 79	US	CK CK	4688 48 9 2	4900	1 1			1	73 79	US
DI	10616	10630	1	7	78	1	79	US	CK	4913	4917	1	ւ[7	78	1	79	US
D J	9681 9718	9722	1 1		74 74	1 1	75 75		CL	4759 4892	4760 4900	1 1			1 1	75 79	US
ಖ	10255	J122	1	7	72	1	73		CL	4901	4903	1	7	75	1	76	
DJ DJ	10364 10367		1 1		. 77 77	1 1	78 78		CL CM	4913 4758	4917	1 1			1 1	75	US
DJ	10371	10372	1	7	77	1	78		CM	4842	4843	1	. 7	76		77	
DJ DJ	10389 103 95		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		CM CM	4864 4866		1 1		77	1 1	78 78	
DJ	10396	10416	1	7	78	1	79	US	CM	4870	4871	1	7	77	1 1	78 79	US
OJ OJ	10436 10451	10441	1 1	7 7 7	77 77	1 1	78 78		CM CM	4892 4913	4900 4917	1 1	7 7	78	1 1	79	US
್ರು	10454		1	7	77	1	78		CN CN	4892 4913	4900 4917	1 1	. 7	78	1 1	79 79	US US
ा । ।	10523 10525		1 1	7	75	1 1 1	76 76	l	co	4871	ļ	1 1	7	77	1	78	
ં ડ	10527	10531	1		75	1	76	1	CO	4892	4900	1	7	78	1	79	US

	Numero d	lei titoli	1	Data lla qu il titol	o	Scade della p cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	1	Data Ila qu Il titol	ale o	Scad della j cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie				stratt imbor bile		uni al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	41	.,		stratt imbor bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	М	A	estre M	A	Ultimo = Prescriz	1	dal	al	G	м	A	estr M	A	Ultimo = Prescri
														<u> </u>		71	
со	4908	4909	1	7	75	1	76		DD	4979		1	7	72	1	73	
CO CP	4913 4716	4917 4718	1 1	7	78 71	1	79 72	US	DD DD	5048 5243	5244	1	7 7	73 77	1	74 78	
CP	4836	4837	1	7	76	1	77		DD	5306	5320	1	7	78	1	79	US
CP CP	4844 4892	4900	1 1	7	76 78	1	77 79	US	DD DD	5376 ' 5399	5377 5425	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US
CP CQ	4913 4864	4917	1	7 7	78 77	1	79 78	US	DE DE	5246 5269		1	7 7	77 69	1 1	78 70	
CQ	4868	4870	î	7	77	i	78		DE	5306	5320	1	7	78	1	79	US
CQ CQ	4873 4892	4900	1	7	78	1	79	US	DE DE	5399 5529	5425	1				79 77	US
CQ	4901 4912	4902	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76		DE DE	5531	5532	1 1		76 71		77 72	
CQ CQ	4913	4917	1	7	78	1	79	US	DF	5719 5294		1	7	70	1	71	
CR CR	4892 4913	4900 4917	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	DF DF	5306 5366	5320	1 1		78 77		79 78	US
	4892 4906	4900 4907	1	7 7	78 75	1 1	79 76	US	DF	5399	5425	1	7	78	1	79 77	US
cs	4910		1	7	75	1	76		DF DF	5517 5684	5685	1	7	67	1	68	P
88 88 85 87	4913 4839	4917 4840	1 1	7	78 76	1 1	79 77	US	DF DG	5732 4987		1 1				72 73	
CT CT	4863 4892	4900	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	DG	5032	5033	1 1	7	73	1	74 75	
CT	4913	4917	1	7	78	1	79	US	D G D G	5209 5231	5232	1	7	74	1	75	
CU	4892 4913	4900 4917	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	DG DG	5243 5301	5302	1 1		77	1 1	78 78	
CV CV	4683		1 1	7 7	72 77	1 1	73 78		DG	5306	5320	1	. 7	78	1	79	US US
cv	4870 48 9 2	4900	1	7	78	1	79	us	DG DG	5399 5532	5425	1	7	76	1	77	US
CV	4910 4913	4917	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	75 78	1 1	76 79	us	DG DH	5534 5285	5286	1 1				77 71	
CW CW	4892 4913	4900 4917	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	DH	5297 5300	5298	1	. 7	70	1	71	
CX	4828	4829	1	7	70	1	71	0.5	DH	5306	5320	1	. 7	78	1	79	
CX CX	4871 48 9 2	4900	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	us	DH	5399 5566	5425	1 1	7				US
CX CY	4913 4967	4917	1 1	7 7	78 72	1 1	79 73	US	DI DI	5231 5245	5232	1 1	7	74	1	75 78	
CY	5306	5320	1	7	78	1	79	US	DI	5301		1	. 7	77	1	78	
CY CZ	5399 4983	5425	1 1	7 7		1 1	79 73	US	DI DI	5306 5380	5320 5381	1 1	. 7	77	1	78	
CZ CZ	4987 5032		1 1	7 7	72 73	· 1	73 74		DI DI	5399 5534	5425 5537	1	7	78 76	1		US
CZ	5057		1	7	73	1	74		DI	5567	5569	1	1 7	75	i 1	76	
CZ CZ	5302 5305		1 1		77	1 1	78 78	ł	DJ DJ	5047 5236		1 1	7	74	1	75	
CZ CZ	5306 5399	5320 5425	1 1		78 78	1 1	79 79	US	DJ DJ	5245 5306	5320	1	1 7	77 78	1 1		US
CZ	5652		1	7 7	68	1 1	69 73	P	DJ	5372		1	1 7	7 77	' 1	78	
DA DA	4973 5248		1	7	77	1	78	l	DJ DJ	5377 5381	5382	1	լ 7	77	' 1	78	
DA DA	5306 5373	5320	1 1		78 77	1 1	79 78		DJ DJ	5399 5521	5425	1 1		7 76	3 1		
DA DA	5399 5489	5425 5490	1	7	78	1 1	79	US	DJ DJ	5529 5563	'	1 1	l 7	7 76	1	77	1
DB	5299		1	. 7	77	1	78	1	DK	5302		1	i 7	7 77	7 1		
D B D B	5306 5399	5320 5425			78 78	1 1	79 79	US	DK DK	5306 5374	5320		L 7	7 77	1 1	78	ł
D B D B	5487 5520		1 1	. 7	75	1		ļ	DK DK	5377 5399	5378 5425	1	1 7	' 77	1 1		us
DB	5539	5540	i	. 7	76	1	77	ł	DK	5529	İ] 1	l) 7	7 76	3 1	77	
D B D B	5562 5579	5565 5580		. 7	75	1	76 76	1	DL	5294 5306	5295 5320]]	ւ 7	7 78	3 1	79	US
D B D C	5585 5218	5221	1	7	75	1	76	l	DL DL	5375 5399	5425	1 1	ւ 7	7 77	7 1	78	1
DC	5239	5241		և 7	77	1	78	1	DL	5532		1	ւլ 7	7 76	3 1	77	
D C	5243 5306	5320			78	1	79	US	DL DM	5541 5221	5542 5222	1 1	1 7	7 74	1 1	75	
DC DC	5367 5384	5368			77	1 1	78 78		DM DM	5242 5248		1 1	1 7	77 77	1	78	l
DC DC	5399 5536	5425		1 7	78	1	79 77	US	DM	5305 5306	5320	1	. 7	77 78	1	78 79	
DC	3536	i	1	1 7	1 "	1 1	1 ''	l	DM	3300	1 3320	1 1	'l '	1 '	1 1	1	1 55

	<u> </u>								,				:				
Sania	Numero	dei titoli	1	Data lla qua il titolo stratto	•	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		al ti	ita tolo atto	Ultimo sort Ultimo sort US Prescrizion	Serie	dal	al		imboi bile		al ti estr		Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	5 5				G	М	A	М	A	7 GE
DM DM DM DM DM	5366 5399 5528 5536 5717	5425 5529	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 78 76 76 71	1 1 1 1 1	78 79 77 77 77	us	CO CO CO CO CO	7287 7358 7376 7469 7477 7502 7506	7479 7504	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 77 77 77	1 1 1 1 1	78 73 73 78 78 78 78	
		TITOLI DA	L. 3	00.000					CP CP	6423 6447		1 1	7 7	75	1 1	76 76	
<u> </u>	6798 6868 6888 7029 7477 7481 7486 7500	6836 6876 6898 7482 7501	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 70 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 71 78 78 78 78 78	US US US	CP CP CP CP CP CP CP	6450 6457 6798 6868 6888 7288 7310 7312	6836 6876 6898 7289	1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 75 78 78 78 77 76 76	1 1 1 1 1	76 76 79 79 79 78 77 77	US US US
33333333 34333333	6778 6798 6868 6868 7293 7319 7321 7363	6836 6876 6898	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 78 78 78 77 76 76 76	1 1 1 1 1 1	74 79 79 79 78 77 77 77	US US US	පිට්ටිට්ට්ට්ට්ට්ට්	7335 7339 6584 6611 6713 6722 6783	7341 6587 6714	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 76 74 74 71 71 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 75 75 72 72 74 79	US
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	7467 7471 7475 7482 7487 7489 7503 7506 6763		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	78 78 78 78 78 78 78 78 78		000000000 00000000	6859 6868 6888 7015 7329 7473 7505 6433	6876 6898	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	67 78 78 70 76 76 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	68 79 79 71 77 77 78 78 78	P US US
CL CL CM CM	6798 6868 6888 7392 7473 6421 6444 6536	6836 6876 6898 7394 7474	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 76 77 75 75	1 1 1 1 1	79 79 79 77 78 76 76 70	US US US	CR CR CR CR CR CR	6437 6798 6868 6868 7335 7342 7352 7467	6836 6876 6898 7343 7353	1 1 1 1 1 1	7 7	78 78 78 76 76 72 77	1 1 1 1	76 79 79 79 77 77 73 78	US US US
CM CM CM CM CM CM	6774 6798 6868 6888 7289 7333 7373 7393	6836 6876 6898 7291	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 78 78 78 77 76 72 76	1 1 1 1 1 1	74 79 79 79 78 77 73 77	US US US	នឧឧឧឧឧឧឧ	7486 6568 6798 6868 6888 7290 7336 7389	6569 6836 6876 6898 7291	1 1 1 1 1 1 1	77777777777	69 78 78 78 77 76 76	1 1 1 1	78 70 79 79 79 78 77 77	US US US
CM CM CM CM CM CN	7485 7490 7496 7501 7503 6418 6481 6770	7486 7491 6771	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 75 74 73	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 76 75 74		33535555	7480 7487 6411 6433 6443 6714 6798 6868	7488 6434 6444 6836 6876	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 75 75 75 75 71 78 78	1 1 1 1 1 1 1	78 78 76 76 76 72 79	us us
CN CN CN CO	6773 6798 6868 6868 7314 7471 7492 6602	6774 6836 6876 6898 7472	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 78 78 78 76 77 77	1 1 1 1 1 1	74 79 79 79 77 78 78 78	US US US	CTCTCTCT	6888 7285 7289 7466 7487 7490 7497 7505	6898 7291 7488 7498 7507	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78 78 78	US
CO CO CO	6612 6798 6868 6888 7282	6836 6876 6898	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 78 78 78 77	1 1 1 1	75 79 79 79 78	US US US	2222	6424 6452 6599 6787 6798	6453 6600 6836	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 74 73 78	1 1 1 1	76 76 75 74 79	us

		iel titoli	l i	Data lla qu ll titol	0	della	a che	sorteggio US zione – P		Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	0	Scad della j cedol deve	orima a che	rteggio S ne = P
Serie	4.1	-1		stratt imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt: imbor bile		un al ti	ta tolo	8⊃ %
	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo Prescri		uat	a.	G	М	A	estr	A	Ultimo Prescri
																	-
CU	6868	6876	1	7	78	1	79	US	D B	7651	7674	1	7	78	1	79	US
CU	6886 6888	6898	1 1	7	73 78	1 1	74 79	us	DB DB	7701 7770	7711 7806	1 1		78 78	1	79 79	US US
CU	7292	7293	1	7	77	1	78		DB	7830	7834	1	7	78	1	79	ŬŠ
CU	7334 7339		1 1	7	76 76	1 1	77		DB DB	8075 8125		1 1		69 75	1 1	70 76	
CV CV	6408 6446		1	7 7	75 75	1 1	76 76		DB DB	8220 8235		1 1		74 74	1 1	75 75	
CV	6448		1	7	75	1	76		DB	8240		1	7	74	1	75	
CV	6600 6798	6836	1 1	7	74 78	1 1	75 79	US	D B D B	8248 8395		1 1		74 77	1 1	75 78	
CV CV	6851 6868	6876	1 1	7 7	67 78	1 1	68 79	P US	DB DB	8397 8399		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
CV	6888	6898	1	7	78	1	79	US	DB	8413		1	7	77	1	78	
CV CV	7319 7404	7320	1 1	7	76 76	1 1	77 77		DB DB	8435 8488		1 1	7	77 76	1 1	78 77	
CV	7467	7468	1	7	. 77	1	78		DB	8499	8500	1	7	76	1	77	
CW CW	7488 6719	7489	1 1	7 7	77 71	1 1	78 72		DB DB	8517 8519		1		76 76	1 1	77 77	
CW	6782 6788		1 1	7	73 73	1 1	74 74		D B D C	8621 7651	7674	1	7 7	71 78	1 1	72 79	us
cw	6798	6836	1	7	78	1	79	US	DC	7701	7711	1	7	78	1	79	ŭš
CW CW	6868 6888	6876 6898	1	7	78 78	1	79 79	US US	DC DC	7716 7770	7806	1 1	7 7	73 78	1 1	74 79	US
CW CW	7034 7294		1 1	7 7	70 77	1 1	71 78		DC DC	7830 8088	7834	1 1	7 7	78 69	1 1	79 70	US
cw	7391		1	7	76	1	77		DC	8106	8107	1	7	75	1	76	
CW CX	7466 6798	6836	1	7 7	77 78	1	78 79	US	DC DC	8111 8137	8112	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
CX CX	6868 6888	6876	1	7	78 78	1	79 79	US	DC DC	8188 8397	8189	1	7	75 77	1 1	76 78	
CX	7507	6898	1	7	77	1	78	US	DC	8412		1	7	77	1	78	
CY CY	7651 7701	7674 7711	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	DC DC	8414 8457		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
CY CY	7770	7806	1	7	78	1	79 79	US	DC DC	8503		1		76 72	1 1	77 73	
CY	7830 8081	7834	1 1	7	78 69	1 1	70	ပစ	DC	8840 8850	8853	1 1	7	72	1	73	-
CY CY	8102 8131	8132	1	7	75 75	1 1	76 76		DC DD	8861 7651	7674	1	7 7	72 78	1 1	73 79	US
CY	8145	8146	1	7	75	1	76		DD	7689		1	7	67	1	68 79	P US
CY CY	8226 8394		1	7	74 77	1	75 78		DD DD	7701 7770	7711 7806	1 1	7	78	1	79	US
CY CY	8409 8412	8413	1	7 7	77 77	1 1	78 78		DD . DD	7830 8191	7834	1 1		78 75	1 1	79 76	US
CY	8433	0.220	1	7	77	1	78		DD	8218	0001	1	7	74	1	75	
CY CY	8444 8479	8480	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77		DD DD	8230 8244	8231 8245	1 1	7	74 74	1	75 75	
CY	8484 8487		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		DD DD	8319 8396		1		70 77	1 1	71 78	
CY	8491		1	7	76	1	77		DD	8413	8414	1	7	77 77	1 1	78 78	
CY CZ	8493 7651	7674	1	7 7	76 78	1 1	77 79	US	DD DD	8417 8422	8423	1 1	7	77	1	78	
CZ CZ	7701 7770	7711 7806	1 1	7 7	78 78	1 1 1 1	79 79	US US	DD DD	8428 8430		1		77 77	1 1	78 78	
CZ I	7830	7834	î	7	78	1	79	ŬŠ	DD	8433	8434	1	7	77	1	78	
CZ CZ CZ	8134 8189 8209		1	7 7	75 75	1 1	76 76		DD DD	8440 8444	8445	1 1	7	77 77	1 1	78 78	
CZ CZ	8209 8236		1	7 7	74 74	1	75 75		DD DD	8449 8452	8453	1		77 77	1 1	78 78	
CZ	8394	8396	i	7	77	1	78		DD	8487	0.20	1	7	76	1	77	
CZ CZ	8401 8404	8402	1 1	7 7	77 77	1	78 78		DD DD	8511 8523 8602	8525	1 1	7	76 76	1 1	77 77	
DA DA	7651 7701	7674 7711	1	7	78 78	1 1	79 79	US US	DD DD	8602 8827		1 1	7	71 72	1 1	72 73	
DA	7770	7806	1	7	78	1	79	US	DE	7651	7674	1	7	78	1	79	US
DA DA	7830 8404	7834	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78	US	DE DE	7701 7770	7711 7806	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
DA DA	8431 8455	8432	1	7 7 7	77 77	1	78 78		DE DE	7830 8111	7834	1	7	78	1 1	79 76	U S
DA	8491		1	7 7	76	1	77		DE	8124	8125	1 1 1	7 7 7 7	75 75	1	76	
DA DA	8500 8562		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	76 76	1 1	77 77		DE DE	8185 8391	8186	1	7	75 77	1	76 78	

-	Numero o	dei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o	Scad della cedol	prime	avrteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	cedol	prima a che	8 0
Serie				stratt imboi bile		un al ti	ita tolo	Ultimo aort = US Prescrizion	Serie				stratt imboi bile		un	essere ita itolo	Ultimo sort = US Prescrizion
	dal	al	G	м	A	cetr M	etto A	Ultimo Presentz		dal	al	G	м	A	estr M	Atto A	Ultimo _ Prescri
			Ť						l				<u> </u>	- A	111	A	
DE	8395		1	7	77	1	78		DI	8514		1	7	76	1	77	
DE DE	8422 8425		1	7	77 77	1 1	78 78		DJ DJ	7651 7701	7674 7711	1	7	78 78	1 1	79 79	US US
DE	8470		1	7	76	1	77		DJ	7727		1	7	73	1	74	US
DE DE	8500 8505		1	7	76 76	1 1	77 77		D J	7770 7830	7806 7834	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DE	8517		1	7	76	1	77		DJ	8138		1	7	75	1	76	OB
DF DF	7651 7701	7674 7711	1	7	78 78	1	79 79	US	D J	8146 8233		1	7 7	75 74	1 1	76 75	
DF	7770	7806	1	7	78	1	79	US	DJ	8395	0.400	1	7	77	1	78	
DF DF	7830 8106	7834	1 1	7	78 75	1 1	79 76	US	DJ DJ	8401 8409	8402	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DF	8194		1	7	75	1	76		DJ	8411		1	7	77	1	78	
DF DF	8293 8399	8400	1	7	74 77	1 1	75 78		D J	8423 8434		1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DF DF	8404 8416		1 1	7	77 77	1 1	78 78		D J	8449 8472		1	7 7	77 76	1	78 77	
DF	8421		1	7	77	1	78		DJ	8516		1	7	76	1	77	
DF DF	8429 8449	8452	1 1	7	77 77	1 1	78 78		DJ	8518 8524		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
DF	8460	Onde	1	7	77	1	78		DJ	8872	1	i	7	72	1	73	
DF DF	8474 8493		1 1	7	76 76	1	77		DK DK	7651 7701	7674 7711	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DF	8860		1	7	72	1	73		DK	7753		1	7	73	1	74	
DG DG	7651 7701	7674 7711	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US	DK DK	7770 7830	7806 7834	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DG	7723		1	7	73	1	74		DK	8332		1	7	70	1	71	
DG DG	7770 7830	7806 7834	1 1	7	78 78	1	79 79	US US	DK DK	8406 8408	8409	1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DG	8117	8118 8225	1	7	75 74	1 1	76		DK	8415		1	7 7	77	1 1	78	
DG DG	822.4 833.0	0223	1 1	7 7	70	1	75 71		DK DK	8418 8427		1	7	77 77	1	78 78	
D G D G	8423 8431		1 1	7	77 77	1 1	78 78		DK DK	8452 8456	8459	1	7 7	77 77	1	78 78	
DG	8448		1	7	77	1	78		DK	8505	0459	1	7	76	1	77	
D G D G	8460 8472		1 1	7	77 76	1 1	78 77		DK DL	8828 7651	7674	1	7 7	72 78	1 1	73 79	US
DG	8608	8617	1	7	71	1	72		DL	7701	7711	i	7	78	1	79	US
DG DG	8631 8838		1 1	7	71 72	1	72 73		DL	7770 7830	7806 7834	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DH	7570		1	7	68	1	69	P	DL	8136		1	7	75	1	76	
DH DH	7651 7701	7674 7711	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	DL DL	8233 8292		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	
DH	7751		1	7	73	1	74	770	DM	7651	7674	1	7	78	1	79	US
DH DH	7770 7830	7806 7834	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	DM DM	7701 7770	7711 7806	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
DH DH	8100 8116	8117	1 1	7	75	1	76 76		DM DM	7830	7834	1 1	7 7	78 67	1 1	79 63	US P
DH	8397	8400	1	7	75 77	1	78		DM DM	7918 8218		1	7	74	1	75	Г
DH DH	8407 8415		1 1	7	77 77	1	78 78		DM DM	8249 8389		1 1	7 7	74 77	1	75 78	
DH	8454	8455	1	7	77	1	78		DM	8400		1	7	77	1 1	78	
DH DH	8458 8523		1 1	7	77 76	1	78 77		DM DM	8406 8413	8407 8418	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DH	8527		1	7	76	1	77		DM	8428	0110	1	7	77	1	78	
DH DH	8567 8332		1 1	7	76 72	1 1	77 73		DM DM	8431 8437	8438	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DI	7651	7674	1	7	78	1	79	US	DM	8446		1	7	77	1	78 78	
DI DI	7701 7724	7711	1 1	7 7	78 73	1	79 74	US	DM DM	8458 8486		1 1	7	77 76	1	77	
DI DI	7727 7770	7806	1	7	73	1	74	110	DM	8499	8508	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
DI	7830	7806 7834	1 1	7	78 78	1	79 79	US US	DM DM	8507 8519	8000	1	7	76	1	77	
DI DI	8229 8231		1	7	74	1	75		DM	8521 8523		1	7 7	7€ 76	1 1	77	
DI	8248		1 1	7 7	74 74	1	75 75		DM DM	8875		1	7	72	î	73	
DI DI	83 92 83 9 6		1 1	7 7	77 77	1	78 78		l '	•				,	•		
DI	8407	8408	1	7	77	1	78				TITOLI DA	L. 1.(00.000	U			
DI DI	8426 8432	8427 8433	1 1	7	77 77	1 1	78 78		ದ್ರ	13072	13171	1	7	78 78	1	79 79	US US
DI	8440	-	î	7	77	i	78		CJ	13205	13223	1 1	7	78	1	79	US

	Numero o	lei titoli	ds	Data illa qu	ale	cedol	prima a che	sorteggio US Flone - P		Numero d	lei titoli	da	Data Ila qu il titol	ale	Scade della p cedole	orima a che	teggio
Serie			6	stratt imbor bile	0	un	ita tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione	Serie			•	strati imbo bile	o	deve e un al ti	ta	Ultimo sorteggi = US Prescrizione =
	dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo Prescri		dal	al	G	м	A	estra M		Ultim Presc
			Ů										···	<u> </u>			
Ci	13503		1	7	74	1	75		СР	13205	13223	1	7	78	1	79	US
겁	14219 14238		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		CP CP	13514 15349		1 1	7	74 67		75 68	P
CJ	14256 14339	14257	1 1	7	73 73	1 1	74 74		CP CP	15363 15370	15364 15371	1 1 1	7	67 67	1 1 1	68 68	P P
CU	14343 14815	14817	1	7	73 77	1 1	74 78		CP CP	15373	15374	1	7	67	î	6 8	P
CJ	14843		1	7	75	1	76		CQ	15396 13072	13171	1	7	78	1 1	78 79	US
다 다	15284 15309	15286	1 1	7	77 77	1 1	78 78		CQ CQ	13205 14079	13 22 3 14080	1		78 76	1	79 77	US
CJ CK	15396 13072	13171	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	CQ CQ	14087 141 9 5	,	1 1	7	76 72	1	77 73	
CK CK	13205 13590	13223	1	7 7	78 69	1 1	79 70	US	CQ	14199 14209	14210	1	7	76 76	1	77 77	
CK	14103		ī	7	76	1	77		CQ	14222	14210	1	4 7	76	1	77	
CK CK	14105 14107		1	7	76 76	1	77		CQ CQ	14224 14247	14248	1 1	. 7	76		77 77	
CK CK	14217 14249		1	7	76 76	1 1	77 77		CQ CQ	14510 14922		1		71 75		72 76	
CK CK	15000 15276	15278	1 1	7 7	76 77	1 1	77 78		CQ	15300 15399		1	7 .	77	1	78 78	
CK	15283 15286	10210	1	7	77 77	1	78 78		CQ	15403	10171	i	1 7	77	1	78	,,,
CK CK	15289	15292	1	7	77	1	78		CR CR	13072 13205	13171 13223	i		7 78 7 78	1	79 79	US US
CK CK	15294 15387	15296	1 1	7	77 77	1 1	78 78		CR CR	13606 14212	13607	1		76		75 77	
CK CK	15392 15397	15393	1	7	77 77	1 1	78 78		CR CR	14337 15279		1	1 7	7 73	1	74 78	
CL	13072	13171		7 7	78 78	1 1	79 79	US US	CR	15380		1	1 7	7 77	1	78 78	
CL CL	13205 15270	13223	1	7	77	1	78	US	CR CR	15382 15385		Ī	վ 7	7 77	1	78	
CL CL	15316 15384		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		CR CR	15389 15403	15391] 1] 1	[] 7	7 77		78 78	
CL CL	15386 15400	15388 15401	1 1	7	77 77	1 1	78 78		CS CS	13072 13205	13171 13223]	1 7	7 78	1	79 79	US US
CM CM	13072 13205	13171 13223	1		78 78	1 1	79 79	US US	cs	14287 14555		1		7 73	1	74 72	
CM	14105	10220	i	7	76	1	77		cs	14801	14804		4 7	7 77	1	78 78	
CM CM	14120 14241		1 1	7			77		ස	14822 14843] 1	ւ ։	7 77 7 75	1	76	
CM CM	15265 15285		1 1		77 77	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			cs cs	14920 15275	14921		վ շ	7 75 7 77	1	76 78	
CM CM	15295 15307	15296	1		77	1 1			CS CS	15291 15299	15292	1 1		77		78 78	
CM CM	15313 15382	15314	1	. 7	77	1 1			CS CT	15380 13072	13171		վ 7	7 77	1	78 79	
CM	15390		1	7	77	1	78		CT	13205	13223	j	tl 7	7 78	1	79	US
CM CN	15395 13072	15401 13171	1		78	1	78 79	US	CT CT	13758 14068		j	u a	7 68 7 76	1	69 77	
CN CN	13205 13637	13223	1 1	7	74	1 1	79 75	US	CT CT	14208 14827	14209 14829		լ 7	7 76	1	77 78	
CN CN	13935 14219		1 1	7	70	1	71 77		CT CT	14849 15000	14854	1	ւլ 7	7 75 7 76	1 1	76 77	
CN	14796	14000	1	. 7	77	1 1 1 1 1 1	78 78		CT	15277	15279		լ շ	7 77	1	78 78	
CN CN	14807 14828	14808	1 1	7	77	1	78		CT CT	15283 15307			վ շ	7 77	1	78	
CN CN	14924 15294			. 7	77	1	78		CT CT	15309 15312]	վ շ	7 77	1	78 78	İ
CO	13072 13205	13171 13223	1 1			1 1	79 79	US	CT	15314 13072	13171		li 7	7 77 7 78	1	78 79	US
CO	13509 13741		1 1	. 7	74	1	75	Р	CU	13205 13770	13223]	լ 7	7 7 8	1	79 69	US
CO	14133	14040	1	. 7	72	1	73	•	CU	14152		j	ւ 7	7 72	1	73	_
CO CO	14247 14804	14248 14805	1	. 7	77	1 1	77	 	CU	14164 14208		1	. 7	7 72 76	1	73 77	
CO CO	14817 14827		1 1	7 ا	77		78 78		CU	14272 14285			վ 7	7 73 7 73	1	74 74	
CO	14863 14932	14933	1	ւ 7	75	1	76 76		CD	14334 14891	14336	1 1		7 73 7 75	1	74 76	1
CO	15398 15403	15404	1	7	77	1	78 78		Ch	14916 14934	14918	1 1		7 75 7 75	1	76 76	1
CP	13072	13171	ili	7	78	i	79	us	Cu	15383		1		7 77	i	78	

Qan! -	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	0	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	ł	Data alla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rimboi bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	5 6				G	М	A	М	A	Programme Progra
CIT	15005	15000		7	77		70		DA	15605	15704	,	7	78	١.	79	US
CV CV	153.95 130.72	15398 13171	1	7	78	1	78 79	us	DA	16514	13104	1	7	75	1 1	76	US
CV CV	13205 13511	13223 13512	1 1	7 7	78 74	1 1	79 75	US	DA DA	16539 16589		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76	
čv	13941	10012	1	7	70	î	71		DA	17191		1	7	77	1	78	
CV CV	14076 14085		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77		DA DA	17202 17205	17207	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
CV	14188		1	7	72	1	73		DA	17209	11201	i		77	ı	78	
CV	14210		1	7	76	1	77		DA DA	17235 17254	17236	1		74 77	1	75	
CV CV	14212 14240		1	7	76 76	1	77 77		DA DA	17256		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		77	1 1	78 78	
CV	14249		1	7	76	1	77		DA	17265	17266	1		77	1	78	
CV CV	14318 14507	14319 14509	1 1	7 7	73 71	1	74 72		DA DA	17268 17331	17335	1 1		77 72	1 1	78 73	
cv	14808	14809	1	7	77	1	78		DA	17491		1	7	77	1	78	
CV CV	15275 15313		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		DA DA	17565 17592	17568	1 1		73 73	1 1	74 74	
CV	15331		1	7	67	î	68	P	DA	17811	17812	1	7	76	1	77	
CV CV	15380 15392		1	7 7	77 77	1	78 78		DA DA	18456 18710	18555	1 1		78 69	1 1	79 70	US
cw	13072	13171	1	7	78	1	79	US	DA	18793		i		69	1	70	
CW CW	13205 13976	13223	1	7 7	78 70	1	79	US	DA DA	19160 19170	19162	1 1		76 76	1 1	77	
CW	14070	14072	1	7	76	1	71 77		DA DA	19268		1 1		74	1	75	
CW	14074		1	7	76	1	77		DA	19396	19397	1		71	1	72	110
CW CW	14227 14346		1	7	76 73	1	77 74		DB DB	15413 15605	15418 15704	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
CW	15280		1	7	77	1	78		DB	16056	2	1	7	75	1	76	
CW CX	15399 13072	13171	1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	DB DB	17218 17266		1 1	7 7	74	1 1	75 78	
CX	13205	13223	1	7	78	1	79	US	DB	17268	17269	1	7	77	1	78	
CX CY	15403 15413	15404 15418	1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	D B D B	17331 17355		1 1		72 72	1 1	73 73	
CY	15605	15704	1	7	78	1	79	US	DB	17421	17423	li		77	ı	78	
CY CY	16032 16043		1 1	7 7	75 75	1	76		DB DB	17452		1 1		77 77	1 1	78 78	
CY	16073		1	7	75	1	76 76		DB	17470 17492		1		77	1	78	
CY CY	17301	17000	1	7	72	1	73		DB	17567	17570	1		73	1	74	
CY	17338 17472	17339	1 1	7	72 77	1 1	73 78		D B D B	17616 17624		1 1			1 1		
CY	17513		1	7 7	77	1	78		DB	17629	17630	1		77	1	78	
CY CY	17683 17790		1 1	7	76 76	1 1	77 77		D B D B	17632 17666		1 1		77 77	1 1	78 78	
CY	18456	18555	1	7	78	1	79	US	DB	17669		1	7	77	1	78	
CZ CZ	15413 15605	15418 15704	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	D B D B	17710 17714	17711	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		76 76		77	
CZ	16574	16575	1	7	75	1	76		DB	17727		1	7	76	1	77	
CZ CZ	17189 17199	17190 17203	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		D B D B	18456 18901	18555	1 1		78 67	1 1	79 68	US P
CZ	17206	17207	1	7	77	1	78		DB	19163	19165	1	7	76	1	77	_
CZ CZ	17254 17264		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		D B D C	19305 15413	15418	1 1		74 78	1 1	75 79	US
CZ	17273	17275	1	7	77	î	78		DC	15605	15704	1	7	78	1	79	ÜS
CZ CZ	17297 17360		1 1	7 7	74 72	1	75 73		DC DC	16038 16053	16039	1 1		75 75	1 1	76 76	
CZ	17430	17432	1	7	77	i	78		DC	16056		1	7	75	1	76	
CZ CZ	17471 17504		1 1	7 7	77 77	1	78 78		DC DC	17420 17485	17422	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
CZ	17576		1	7	73	1	74		DC	17494		î	7	77	1	78	
CZ CZ	17611 17631	17612 17632	1 1	7 7	73 77	1 1	74 78		DC DC	17503 17547	17504	1 1	7 7	77 73	1 1	78 74	
CZ	17637		1	7	77	1	78		DC	17609		1	7	73	1	74	
CZ CZ	17639 17644	17640	1	7 7	77	1	78		DC	17645 17691	17646	1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
CZ	17686		1	7	77 76	1	78 77		DC DC	17695		1	7	76	1	77	
CZ CZ	17692 17709		1	7	76	1	77		DC	18456	18555 19175	1 1	7 7	78 76	1	79 77	US
CZ	17716		1	7	76 76	1	77 77		DC DC	19173 19211	19175	1	7	76	1	77	
CZ CZ	17722	10	1	7	76	1	77	,,,	DC	19241	i	1	7	76 74	1	77 75	
CZ	18456 19169	18555	1 1	7	78 76	1	79 77	US	DC DC	19260 19292		1	7 7	74	1 1	75	
DA	15413	15418	1	7	78	1	79	US	DC	19317		1		74	1	75	

	Numero (đei titoli		Data ella qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che	ده کې		Numero d	ei titoli	j	Data ila qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve	orima a che	rteggio 3 ne = P
Serie				estratt imbor bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	an 1	-1		stratt imboi bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	М	A	M	Atto A	Ultimo Prescri		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo = Prescri
DD	15413	15418	1	7	78	1	79	US	DK	17363		1	7	72	1	73	
DD DD	15605 16634	15704	1 1	7 7	78 67	1 1	79 68	US P	DK DK	17424 17450		1 1	7 7	77 77	1	78 78	
DD	17267	17268	î	7	77	1	78	•	DK	17456	17401	1	7	77	1	78	
DD DD	17275 17312		1 1	7 7	77 72	1	78 73		DK DK	17460 17476	17461	1	7 7	77	1 1	78 78	
DD	17320		ī	7	72	1	73		DK	17497		1	7	77	1	78	
DD DD	17414 17470	17471	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 77	1 1	78 78		DK DK	17672 17716		1 1	7 7	77 76	1 1	78 77	
DD	17473	17476	1	7	77	1	78		DK	17728		1	7	76	1	77	
DD DD	17488 17504		1	7 7	77 77	1 1	78 78		DK DK	177 5 2 17805		1 1	7 7	73 76	1 1	74 77	
DD	17508	17510	1	7	77	1	78		DK DK	17809 18 4 56	18555	1	7 7	76 78	1 1	77 79	US
DD DD	17512 17791	17513 177 9 2	1	7 7	77 76	1 1	78 77		DK	19187	10000	1	7	76	1	77	US
DD DD	17795 17801		1	7	76 76	1 1	77 77		DL DL	15413 15605	15418 15704	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DD	18304	,	i	7	71	1	72		DL	16510		1	7	75	1	76	0.5
DD DD	18456 18755	18555 18757	1	7 7	78 69	1 1	79 70	US	DL DL	16580 17200	16581 17207	1	7 7	75 77	1 1	76 78	
DD	18800		ī	7	69	1	70		DL	17260	1.201	1	7	77	1	78	
DE DE	15413 15605	15418 15704	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	DL DL	17272 17447	17448	1		77	1 1	78 78	
DE	15048	16050	1	7	75	1	76		DL	17461		1		77 77	1	78	
DE DE	16058 18456	16067 18555	1	7 7	75 78	1 1	76 79	US	DL DL	17466 17473	17475	1	7	77	1 1	78 78	
DF	15413	15418	1	7	78	1	79	US	DL DL	17490 17671		1	7 7	77 77	1 1	78 78	
DF DF	15605 18456	15704 18555	1	7 7	78 78	1	79 79	US US	DL	18456	18555	1	7	78	1	79	US
DG DG	15413 15605	15418 15704	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	DM DM	15413 15605	15418 15704	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
DG	16035	79104	î	7	75	1	76	_	DM	16581	16582	1	7	75	1	76	CD
DG DH	18456 15413	18555 15418	1	7 7	78 78	1	79 79	US US	DM DM	16600 17222	17224	1	7 7	75 74	1 1	76 75	
DH	15605	15704	1	7	78	1	79	US	DM	17258		1	7	77	1	78	
DH DH	17442 18456	18555	1 1	7 7	77 78	1 1	78 79	US	DM DM	17260 17266	•	1 1	7 7	77	1 1	78 78	
DH	19222	19224	1	7	76	1	77		DM DM	17274 17423		1	7 7	77	1 1	78 78	
DH DI	19292 15413	15418	1 1	7 7	74 78	1	75 [.] 79	US	DM	17433		1	7	77	1	78	
DI DI	15605 17191	15704	1 1	7 7	78 77	1	79 78	US	DM DM	17459 17469		1	7 7	77	1 1	78 78	
DI	17213		1	7	77	1	78		DM	17776	10===	1	7	76	1	77	TIC
DI DI	17243 17256		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	74 77	1 1	75 78		DM DM	18456 18770	18555 18771	1 1	7	78 69	1 1	79 70	US
DI	17260		1	7	77	1	78		DM DM	19248 19250		1 1		76 76	1 1	77 77	
DI DI	17425 17498	17500	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		DM	19277		1	7	74	1	75	
DI DI	17512 17 62 0		1 1	7	77 77	1 1	78 78		DM DM	19294 19311		1		74 74	1 1	75 75	
DI	17625		1	7	77	1	78			10021		-		1			
DI DI	17635 17712	17713	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77 76	1 1	78 77										
DI	17786	17787	1	7	76	1	77	***	1		TITOLI DA	L. 5.	000.000	0			
D I D J	18456 15413	18555 15418	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US	CJ I	254	264	1	1 7	78	1	79	US
D J	15605 18320	15704	1	7	78	1	79	US	CK	250	20.4	1	7 7	74 78	1	75 79	US
DJ	18400		1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		CK CL	254 254	264 264	1 1	7	78	1 1	79	US
D J	18456 19034	18555 1 9 036	1 1	7 7	78 72	1 1	79 73	US	CM CN	254 245	264	1 1	7 7	78 74	1 1	79 75	US
DK	15413	15418	1	7	78	1	79	US	CN	254	264	1	7	78	1	79	US
DK DK	15605 16042	15704 16049	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		78 75	1 1	79 76	US	CO CP	254 254	264 264	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US
DK	16055		Ī	7	75	1	76		CQ	254	264	1	7	78	1	79	US
DK DK	16077 16082	16080	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	75	1 1	76 76		CR CS	254 254	264 264	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
D K D K	16573 16586	16574	1	7 7	75 75	1 1	76 76		CT	254 254	264 264	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US
D K D K	16604 17241	17242	1 1	7 7	75 74	1	76 75		CV CW	254 254	264 264	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
DK	17269	17270	Ī	7	77	ī	78		cx	254	264	1	7	78	1	79	US

=					 -	0		<u>.</u> 0 A.							<u> </u>		
	Numero d	ei titoli	dat il	Data la qua titolo	ie	Scade della p cedole deve e	rima s che	2 II		Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol estratt	ale o	Scadella 1 cedole deve	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		tratto mbors bile		uni al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbor		un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ē £				G	М	A	М	A	<u> </u>
CJ CK CL CM CN CO	171 171 171 171 171 171	175 175 175 175 175 175 175 175	L. 10.0	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US	FK FL FL FM FM FN FN	14961 14855 14961 14855 14961 14855 14961	14990 14954 14900 14954 14950 14954 14990	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
CP CQ	171 171	175 175 175	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	I 1.	00.000	ю			
CR CS CT CU CV CW CX	171 171 171 171 171 171 171 171	175 175 175 175 175 175 175	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US	FJ FJ FJ FK FK FK FK FK FK	33361 38174 39274 39281 40105 33361 38174 39274 39281 40105	33460 38273 39279 39373 40152 33460 38273 39279 39373 40152	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US
	« FE	6% Serie RROVIE d	-		то	»			FL FL FL FL	33361 38174 39274 39281	33460 38273 39279 39373	1 1 1	7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79 79	US US US US
		Emissione So Codice 3							FL FM FM FM	40105 32361 38174 39274	40152 33460 38273 39279	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000					FM FM FN	3\$281 40105 33361	39373 40152 33460	1 1	7	78 78	1	79 79 79	US US US
FJ FJ FK FK FL	16231 16247 16231 16247 16231	16233 16330 16233 16330 16233	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	FN FN FN FN	38174 39274 39281 40105	38273 39279 39373 40152	1 1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79 79 79	US US US US
FL FM FM FN FN	16247 16231 16247 16231 16247	16330 16233 16330 16233 16330	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US		« IN	6% Serie NTERVENT	-			»		
		TITOLI DA	L. 25	000.0						Venten	nale 7/66 - 7/	86 E	missi	one F	Prima		
FJ FJ	11431 11499	11468 11503	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US			Codice	26 -	55				
FJ FK FK	11518 11431	11544 11468	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US			TITOLI DA	L.	50.000)			
FK FL FL FM FM FM FN FN	11499 11518 11431 11499 11518 11431 11499 11518 11431 11499 11518	11503 11544 11468 11503 11544 11468 11503 11544 11468 11503	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US		160 205 210 285 295 339 394 400 443 533 724	164 211 297 396 632 725	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	77 77 77 77 74 74 74 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78 75 75 75 79	US P
		TITOLI DA	L. 50	0.000						849 891 898	850 894	1 1 1	7 7	71 71	1 1	69 72 72	r
FJ FJ FK	14855 14961 14855	14954 14990 14954	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US		1190 1221 1423 1480		1 1 1 1	7 7	76 73	1 1	73 77 74 74	

			ř														
Serie	Numero	dei titoli	i e	Data lla que il titolo stratt imbor	ale o o	Scaddella j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero	dei titoli	,	Data illa qu il titol estratt rimbon	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estre		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile	,		tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	D 4	}			G	М	A	M	A	D A
		TITOLI DA	L. 2	50.000)					1307 1311	1308	1	7 7	77	1 1	78 78	
	94 651	95	1 1	7 7	73 76	1 1	74 77			1314 1330		1 1	7	77 77	1	78 78	
	662	663	1	7	76	1	77			1340 1361	1341	1	7 7	77	1 1	78 78	
	675 757	676	1 1	7	76 77	1 1	77 78			1386 1389	1387	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
	763 769	764 770	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		1	1932		1	7	75	1	76	
	787 795	796	1 1	7	77 77	1 1	78 78		1	1947 1949		1	7	75 75		76 76	
	828		1	7 7	77	1	78			2192 2228		1 1	7 7	77	1 1	78 78	ļ
	928 944	930 947	1 1	7 7	72 74	1 1	73 75			2254 2276		1 1	7	77	1 1	78 78	
	1057 1167	1121 1168	1 1	7 7	78 73	1 1	79 74	US		2290	2389	1	7	78	1	79	us
	1171 1322	1356	1 1	7	73 78	1 1	74 79	US		2414 2655	2415	1	7	73	1	74	
	1378	1379	1	7 7	76	1	77	0.5		2890 3240	2989 3339	1 1					US
	1386 1394	1387	1	7	76 76	1 1	77 77			3387 3642		1 1	7 7	76	1		
	1548 1996	1549 1997	1 1	7 7	76 75	1 1	77 76			3649		1	7	77	1	78	
	2005 2068	2007	1 1	7	75 77	1 1	76 78		Ì	3655 3662		1 1	7	77	1 1		į
	2357	2556	1	7	78	1	79	US		3671 3683	3684	1 1		77	1 1	78 78	
	2572 2577	2578	1 1	7	75 75	1 1	76 76			3698 3721	3699	1	7	77	1 1		
	2599 2618		1 1	7 7	75 75	1 1	76 76			3730	0705	1	7	77	1	78	
	2647 2656		1 1	7	75 75	1 1	76 76	1		3734 3741	3735 3748	1 1	7	76			
	2846 2965	2847	1 1	7	70 72	1	71 73		ŀ	3767 3783	•	1 1	7 7	76 76			
	29 80		1	7	72	1 1	73			3801 5110		1 1	7	76 71		77	
	3097 3113	3098	1 1	7	74 74	1 1	75 75			5301		1	7	75	1	76	i
	3118 3129	3119	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75		1	5329 5380		1 1	7 7		1	76 76	
	3723 3727	3724 3728	1	7 7	76 76	1 1	77 77			5388 5537	5609	1 1	7	75 78	1 1	76 79	US
	4349	4350	1	7	69	1	70		ļ	6099 6114		1	7	75 75	1		
	4402 4410		1 1	7	76 76	1 1	77 77		ŀ	6124	6125	1	7 7	75 75	1	76 76	
	5131 5256	5134 5257	1 1	7	75 75	1 1	76 76			6185 6188		1 1	7	75	1	76	
	5414 5425	5419	1	7	77 77	1	78 78			6229 6292	6263	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US
	5434 5451	5435	1	7	77	1	78			6295 6398	6350 6406	1 1	7 7		1 1	79 79	US US
	5456	5452	1	7	77 77	1 1	78 78	••-		6557 6808		1 1	7 7	77	1 1	78 72	_
	5463 5479	5472 5480	1 1	7	78 77	1 1	79 78	US		6919		1	7	74	1	75 77	
	5498 5504	5593	1	7 7	77 78	1 1	78 79	US		7187 7212	7188	1	7 7	76 76	1	77	l.
	5874 5880	5881	1	7	75 75	1 1	76 76		1	7218 7228	7229	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	5886		1	7	75	1	76	***		7247 7277	7278	1 1	7 7	76 76	1 1	77 77	
	7617 7918	7629	1 1	7	78 69	1	79 70	US		7286 8092		1	7 7	76 76	1 1	77 77	
,	•	•	•	, ,		. '	, ,	•		8277	8278	Ì1	7	76	1	77	
		TITOLJ DA	L. 50	000.00	ı					8770 8873 9150 9321	8972 9151	1 1 1	7 7 7 7	73 78 77 77	1 1 1	74 79 78 78	us
!	201	300	1	7	78 79		79	US	Ì	12372	12377	1	7	77 77	1	78 78	
	979 1286	1078	1 1	7	78 77	1 1	79 78	US		12376 12380	12377	1	7	77	1	78	
	1294 1302		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			12393 12395		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78	
	1304	1305	1	7	77	1	78		1	12398]	1	7	77	1	78	

Serie	Numero d	lei titoli	e	Data lla que il titole stratt imbor	ale o	cedol deve un	prima a che essere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data Ila qu Il titol estratt rimbo	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorter US zione
	dal	al		bile		estr		Ultimo . Prescriz		dal	al		bile	· · · · · ·	al ti estr	tolo atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	ב ב				G	M	A	M	A	D 4
	13 932 13 946 14830	13936 13947	1 1 1	7 7 7	73 73 74	1 1 1	74 74 75			15427 15498 15520 15647	15523	1 1 1 1	7	77 74 74 76	1 1 1 1	78 75 75 77	
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	0					15919 15948		1 1	7	75 75	1 1	76 76	
	1 179 401 1301	100 500 1400	1 1 1 1	7 7 7 7	78 74 78 78	1 1 1	79 75 79 79	US US US		15951 16556 16579 17359 17383	15952 17384	1 1 1 1 1	7 7 7 7	75 74 74 76 76	1 1 1 1 1	76 75 75 77 77	
	2598 2715 2726 2894 2897	2728	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 77 77 77	1 1 1 1	77 77 78 78 78			17500 18366 18421 18444 18816	18447 18818	1 1 1 1	7 7 7	76 73 73 73 73	1 1 1 1	77 74 74 74 74	
	2902 2910 3445 4623 5201	4722	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 72 78 77	1 1 1 1	78 78 73 79 78	US		19101 19225 19249 19274 19285	19200 19250	1 1 1 1	7 7 7 7	78 76 76 76 76	1 1 1 1	79 77 77 77 77	US
į	5304 7028 7727 7740 7750	7742	1 1 1 1	7 7 7 7	77 72 77 77 77	1 1 1 1 1	78 73 78 78 78			19372 19901 20113 20131 20164	20000	1 1 1 1 1	7	76 78 77 77	1 1 1 1 1	77 79 78 78 78	US
	7754 8033 8053 8057 8203	8054 8060	1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 73			20185 20188 20190 20192 21332	20194	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77 76	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 77	
	8279 8284 8957 8974 9420	8975 9459	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 75 75 78	1 1 1 1	73 73 76 76 79	us		21353 21512 21516 21871 21901	21354 21514 21517 21872 22000	1 1 1 1 1 1	7 7 7	76 73	1 1 1 1 1	77 74 74 69 79	P US
i i	9480 9601 9980 9995 10019	9500 9679 9993 9997	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 77 77	1 1 1 1	79 79 78 78 78	US US		23713 23907 24101 24107 24131	23806 23912 24103	1 1 1 1 1	7 7 7	78 78 77 77	1 1 1 1	79 79 78 78 78	US US
	10024 10054 10056 10058 10075	10059 10076	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78 78			24133 24155 24175 24509 24668	24134 24156	1 1 1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78 78 78	
	10085 10315 10329 10334 10365	100.0	1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 76 76 76 76	1 1 1 1	74 77 77 77 77			24695 24813 25209 27662 32162	24912 27761 32261	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 78 70 78 78	1 1 1 1 1	78 79 71 79 79	US US US
	10367 10379 10386 11080 11191 11203	10380 11179 11192 11204	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 78 75	1 1 1 1 1	77 77 77 79 76 76	us		32662 32856 33856 33865 33871 33884	32755 32861 - 33857	1 1 1 1 1 1	7 7 7	78 77 77		79 79 78 78 78 78	US US
	11221 11983 12145 12198 12200 13152 13157	11222	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	75 76 76 76 76 76 77	1 1 1 1 1 1	76 77 77 77 77 78 78			33888 33920 33929 34098 34462 35266 35862	34561 35961	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 74 78 78 75	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 75 79 76 79	US
	13405 13655 14095 15122 15355 15391 15416 15425	15417	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7	76 76 75 77 77	1 1 1 1 1 1	77 77 76 78 78 78			36162 37262 38989 38993 38996 39001 39005 39275	36261 37361 38998	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78 78 78	US US

Serie	Numero de	ei titoli	e d	Data lla que il titole stratte) 0	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	da. i	Data lla qua l titolo stratto		Scade della p cedols deve e uni	rima che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Berne	dal	al	èr	imbor bile	88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imbors bile	a	al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
	39762 40362 40501	39861 40400 40628	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	L. 25	50.000				
	40729 40862 40988 41004 41022	40761 40961	1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 75 75 75	1 1 1 1 1	79 79 76 76 76	US		84274 84286 85221 85250 85450 85757	84289 85240 85349 85549	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 78 78 78 77	1 1 1 1 1	78 78 79 79 79 78	US US US
	41308 41345 41531 42195 42204		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 72 74	1 1 1 1	72 72 72 73 73 75			90013 90234 90443 90528 90644 90970 91144 91770	90500 90543 90669 91043 91169 91869	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	76 73 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	77 74 79 79 79 79 79 79	US US US US US
	" IN'	6% Serie TERVENT	-		.					'	TITOLI DA	L. 5	000.00	•	•	'	
	~ 11	LEIGVENI	1 51			,,				181590 181607		1	7 7	74 76	1 1	75 77	
	Ventenna	le 7/69 - 7/8 Codice 2			ne Q	uinta				181635 185206	185244	1 1	7 7	76 78	1 1	77 79	US
		TITOLI DA								187983 188783 189703	188082 188882	1 1 1	7 7 7 7	78 78 73 78	1 1 1	79 79 74 79	US US
I	88300	88399	1	7	78	1	79	US		193540 194173 194301	193639 194200 194372	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79 79	US US US
	91020 91320 91660	91119 91419	1 1 1	7 7 7	78 78 77	1 1 1	79 79 78	US US		195373 195573	195472 195600	1	7 7	78 78	1	79 79	US US
	91732 95679	95710	1 1	7 7	77 78	1	78 79	US		195701 196073 201638	195772 196172 201737	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
	95847 98346 99800	95878 98445 99899	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US		201847 201849 201938	201852 202037	1 1 1	7 7 7	77 77 78	1 1 1	78 78 79	US
•	,		•			•	•			202113 202119		1	7 7	76 76	1	77 77	
		TITOLI DA	L. 1	000.00)					202357 204138 204427	202360 204237	1 1 1	7 7 7	76 78 76	1 1 1	77 79 77	US
	80547 80549 80587	80588	1 1 1	7 7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77			204444	TITOLI DA	1	7	76	1	77	
	80605 80618 84659	84758	1 1 1	7 7 7	74 74 78	1 1 1	75 75 79	US		l 602700	1	1	71	77	1	78	
	85459 86659 86748	85558 86690 86815	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US		603945 614645 615445	604044 614744 615544	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
	87923 88199	_	1 1	7	74 75	1 1	75 76			617045 617145	617107 617181	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
	88205 90677 91116	88207 90776	1 1 1	7 7 7	75 78 77	1 1 1	76 79 78	US		619347 619382 621469	619359 619468 621568	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
	91412 91421	91413	1 1	7 7	76 77	1 1	77 78			621869 624369	621968 624468	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US
	91425 91440	91426	1 1	7 7	77 77	1	78 78			625802 626802	625901 626901	1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
	91986 96856 97256	91983 96955 97300	1 1 1	7 7 7	74 78 78	1 1 1	75 79 79	US US		627902 628015 629402	627914 628101 629500	1 1 1	7 7 7	78 78	1 1	79 79	US US
	97401 97856	97455 97955	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US		629601 631102	629701 631201	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US
	97968 98120 99656	98019 98130 99700	1 1 1		78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US		633002 633087 633402	633019 633101 633501	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
	99801 102375	99855 102474	1 1	7	78 78		79	US		634602 638102	634701 638200	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US

Serie	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o o	delia cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (lei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo to	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	im bor bile	18 8. -	alti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	èı	rimbo: bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	5 &	ļ			G	М	A	М	A	១ ៥
	638301 639102 642002 644602 644715 645984 646284 646284 646701 651084 651297 651501 653784 653184 653184 653184 654384 654384 661397 666337 666384 661397 666337 666384 676422 677322 679727 679901 633501 634794 684812 684878 68494 6849	639201 642101 644614 644801 646083 646000 646483 646000 648783 651096 651300 651583 653863 653863 654283 654283 655483 6561296 661183 666038 667063 667383 668483 675521 677421 679626 679800 679921 683510 684798		777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U		17931 25659 25666 29049 29983 30070 30878 30897 30955 30960 33967 34030 34139 34147 34158 34166 34199 34219 37216 42368 44516 51532 51538 55563 55582 55582 55582 55582 55582 55582 55582 55583 55592 56363 56394 56451 58287 59279 59291 59306 59366 59366 59366 59366	17932 25661 25668 29148 29984 30071 30886 30919 30933 30953 30953 30977 33972 34035 34142 34160 34168 34220 37217 44615 51514 51529 51533 55576 55584 55655 56367 56396 56402 58292 58210 58292 58310 58361 593791 60465		7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777 788 777 778 788 788 788 788 788 788	7111777777711777777777777777777777771111	75 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US
	7% Garant	ite dallo St « AUTOST			rie S	Spec	iale			60470 60488 60528 60560 63485	60477 60507 60529 60562 63486	1 1 1	1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 77	
		Emissione								63433 63518	63496 63522	1 1	7 7	76 76		77 7 7	
		Codice 2								67896 69706 69715 69719	69711 69722	1 1 1 1	7 7 7	76 77 77		77 78 78 78	
	101 256 3027	241 300 3032	1 1 1	7 7 1	78 78 76	1 1 7	79 79 76	US US		69761 71768 73955 74408	69762 71867 73958 74409	1 1 1 1	7 7	78 77	1 1 1	78 79 78 74	US
	3280 4893 7594	3379 4898 7599	1 1 1	7 1 7	78 73 76	1 7 1	79 73 77	US			TITOLI DA	L. 5	.00.000	D		·	
	7661 9089 9107 9151 9167 9580 13037 15270 15298 15308 15308	7678 9094 9130 9152 9171 9779 13136 15271 15303	1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 7 7 7 7	76 78 78 78 78 78 78 77 77 77	1 7 7 7 1 1 1 1	77 78 78 78 79 79 78 78 78	US US		1 17 30 33 607 2101 2153 2157 2164	2 18 2102 2158 2169	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 7 7 7	72 72 72 75 77 77	1 1 1 7 1 1 1 1 1	73 73 73 73 75 78 78 78 78 78	

Serie	Numero d	lei titoli	į	Data lla qu il titol	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu il titol	ale lo lo	Scad della j cedol deve d	prima a che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	er	imbor bile	88		tolo	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	er	im boi bile	rsa.	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
	3001 4206	3100	1 1	7	78 76	1 7	79 76	US		59665 61164	59764 611 6 5	1 1	7 7	78 75	1	79 76	US
	4275		1	1	76	7	76			61524	61530	1	1	78	1 7	78	
	6901	7000	1	7	78 74	1 1	79 75	US		61533 61545	61542 61548	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
	9619 9686		1	7	74	1	75		1	61551	61553	i	li		7	78	
	10874		1	7	76	1	77			61555	61573	1	1		7	78	
	10910 10947		1 1	7	76 76	1 1	77 77			61576 61591	61589	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	20144	20145	i	7	74	î	75			61595	61599	î	i		7	78	
	20153		1	7	74	1	75			61603	01010	1	1		7	78	
	20205 20829		1 1	1 1	73 77	7	73 77			61605 61614	61612 61617	1 1	1 1		7 7	78 78	
	20839	20846	i	1	77	7	77			61620	61622	1	1	78	7	78	
	20882	20883	1	1	77	7	77			62465	62564	1		78 77	1	79 78	US
	20895 20901		1 1	1 1	77 77	7	77 77			63022 63024	63025	. 1	7 7	77	1 1	78	İ
	20904	20905	1	1	77	7	77			63055	63056	1	7	77	1	78	
	23629	23728	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US		63069 63099	63102	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7		1 1	78 78	
	25313 25357	25323 25412	1	7	78	1 1	79	US		63105	65102	1	7			78	i
	26881		1	1	77	7	77			63474	63483	1	1	75	7	75	1
	38222 38245	38243 38293	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		i i	63509 64865	64964	1 1		75 78		75 79	US
	38295	38321	i	1	78	7	78			65123	65150	i	1	. 78	7	78	
	42360		1	7	77	1	78			65153	65154	1				78	İ
	42381 42383	42384	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		1	65158 65174	65179	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				78 78	ł
	42387	42304	li	7	77	i	78		1	65183	65184	1	1	. 78	7	78	
	42397		1	7	77	1	78			65187	65192	1				78 78	
	42411 42435		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78			65201 65217	65212 65219	1 1				78	
	42437		1	7	77	1	78			65221		1	1	. 78	7	78	
	42439		1	7 7	77	1	78 78	ĺ		68122 70634		1 1				74	
	42456 43071		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	í	77	1 7	77	ļ		71443		1			i	78	
	43086		1	1	77	7	77	}		71449	71450	1			1	78	ŀ
	43088 43094		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 77			71461 71472		1 1			1 1	78 78	
	43129	43130	i			7	77			71480		î		77	1	78	į
	43133		1		77	7	77	ļ	•	71487		1		77		78 78	
	43139 43155		1 1	1 1	77 77	7 7	77	İ	ł	71493 71655	71658	1 1					
	45573	45672	1	7	78	1	79	US	İ	71661	71662	1	7	76		77	
	46379 46391	46380 46400	1 1			1 1		1		71695 71745	71696	1 1					
	47291	47300	i			7	78		1	11120	i	1 -	'	1	, -	1	ţ
	47304	45010	1	1		7	78	i	1		TITOLI DA	L. 1.	0.000.	00			
	47308 47316	47310	1 1	1 1		7 7	78 78		i								
	47322	47330	1	1	78	7	78			33 46		1 1				75 75	
	47332 47340	47338	1 1		78 78	7 7	78 78		1	46 412		1 1				75	
	47343	47345	li	1	78	7	78			6032	6131	1	7	78	1	79	US
	47347	47348	1			7			1	9132 9213	9211	1 1				78 78	
	47747 54237	54238	1 1			7			1	9215		1	1	. 78	7	78	1
	54240	54242	1	. 7	77	1	78	}	1	9218	9231	1				78 76	
	54251 56867	54261	1 1	1 .		1 7	78 77			9570 9593		1 1				76	
	56871		ĺi	. 1	77	7 7 7	77	ļ		9624	9625	1	1	. 76	7	76	1
	56906		1		77				1	9627 9629	9631	1 1	1 1			76 76	
	57118 59523	59526	1 1			1 7			1	11542	11543	1	7	76	1	77	1
	59549	59553	1	. 1	78	7	78		1	13365	13367	1	1	. 78		78	1
	59556	59559	1 1						1	13375 13379	13380	1 1				78 78	1
	59575 59577	59580	li			7				13390	13393	1	1	. 78	7	78	
	59583	59586	1	լ 1	. 78	7	78	l	1	13395	13399	1 1				78 78	
	59588 59594	59592 59619		1						13413 13423	13424	1	1	78	7	78	
	59622		i			7			1	_ 13428	13437	1	1	. 78	7	78	

Serie	Numero de	ei titoli	e	Data lla qu ll titol stratt imbor	ale o o	un	prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	•	Data alla qu il titol estratt rimbon	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	er	bile	- Ba	al ti estr		Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	er	bile	1981 -		tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
	}					_	!										
	13442 17112	13463 17116	1 1	1 1	78 78	7	78 78			73879 78631	73880 78636	1 1	7	75 78	1 7	76 78	
	17121	17123	1	1	78	7	78			80554	V03 00	1	7	77	1	78	
	17125	17197	1	1 1	78	7	78		İ	80592	80595	1	7	77	1	78	
1	17136 17145	17137 17156	1 1	1	78 78	7	78 78			80627 80642	80643	1	7 7	77	1 1	78 78	
	17162	17179	1	1	78	7	78			80645		1	7	77	1	78	
	17187 17205	17209	1 1	1 1	78 78	7	78 78			80651 80731	80736	1 1	7	77 78	7	78 78	
	17211	17209	1	1	78	7	78			80750	80752	1	1	78	7	78	
l	18456		1	1 7	76	7	76			80755	80784	1	1	78	7	78	
i	20051 20612	20711	1 1	7 7	74 78	1	75 79	US	ł	80787 80794	80 79 0 80 8 30	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	23348	20711 23350	1	7	77	1	78	US	İ	80952	80957	1		77	ĺí	78	
	23355	23357	1	7	77	1	78			80976	80977	1	7	77	1	78	
	23367 23381		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			80987 81008	81013	1	7 7		1 1	78 78	
1	23938	23942	1	7	76	1	77			81022	81028	1	7	77	1	78	
I	24512	24611	1	7	78	1	79	US		81037		1	7		1	78	
-	25742 28312	28411	1 1	1 7	74 78	7 1	74 79	US		82491 84537	82492 84538	$\frac{1}{1}$	1 7	75 75	7	75 76	
ļ	30612	30711	1	7	78	1	79	US		84556	04030	i	7	75	i	76	
l	33216	33218	1	1	77	7	77			84801	84808	1	1	76	7	76	
	33222 33912	33223 33916	1 1	1 7	77 77	7 1	77 78		ł	91064 96663	96762	1 1	7	78 78	7	78 79	US
l	33923	33924	1	7	77	1	78			97263	97362	i			1	79	US
l	33945		1	7	77	1	78		ł	106403		1		76	7	76	•••
	33962 33970	33964	1 1	7 7	77 77	1	78 78			112212 112912	112311 113011	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
	34912	34928	i	í	78	7	78			118092	113011	î	7	76	i	77	OB
	34932	34937	1	1	78	7	78		i	118108	118111	1				77	110
I	34940 34945	34942 34956	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			125076 127231	125175	1	7 7		1 1	79 78	US
1	34967	34971	1	1	78	7	78		i 1	127239		i	7	77	1	78	
1	35010	35011	1	1	78	7	78		i .	127246	127250	1			1	78	
İ	36835 36858	36867	1 1	1 1	76 76	7	76 76			128470 128494	128495	1	1 1	77	7 7	77 77	
	37179	37180	1	1	73	7	73			128593	128595	1	7	75	1	76	
	37312	37383	1	7	78	1	79	US		131776	131875	1			1	79 76	US
	37399 37608	37407 37611	1	7 7	78 78	1	79 79	US US		132730 132771		1			1	76	
	37813		1	1	77	7	77			132829		1	7	75		76	
1	37816	37817	1 1	1 1	77 77	7	77			132876 134637	132975	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7		1 1 7	79 76	US
ł	37819 37830	37822 37834	1	1	77	7	77 77			134716	134719	1	1	76		76	
	37837		1	1 1 1	77	7	77			135519	135521	1		76	1	77	
]	37839 37983		1	1 7	77 75	7	77 76		Ì	135526 135532		1	7	76 76	1 1	77 77	
	38012	38111	1	7	78	1	79	US		136917	136921	1	1	73	7	73	
	41016	41018	1	1	78	7 7	78			137057	137058	1	7 7	76	1	77 77	
	41033 41078	41102	1 1	1 1	78 78	7	78 78			137075 137095		1	7	76 76	1 1	77	
	41104	41111	1	1 1 7	78	7	78			137109	137136	î	7	76	1	77	
	54952 56832	55051	1	7	78	1	79	US		142727	142729	1 1	1 1		7 7	77 78	
	57165	57185	1 1	7	77 78	1 7	78 78			144116 144123	144121 144133	1	1	78	7	78	
	65558	65563	1	1 7 7	77	1	78			144136	144146	ī	1	78	7	78 78	
	65568 65603	65569	1	7	77 77	1 1	78 78			144151 144162	144160 144179	1		78 78	7 7	78 78	
	65608		1	. 7	77	1	78 78			144181		1	1	78	7	78	
	65644	65650	1	7	77	1	78			144187	144189	1	1	78	7	78 78	
	65963 68109	66062 68110	1 1	7 7 7	78 77	1 1	79 78	US]	144191 144204	144202	1		78 78	7 7	78	
	68118	00110	1	7	77	1	78			144206		1	1	78	7	78	
	69520	69523	1	1	73	7	73			144307	144346	1		78 78	7 7	78 78	
	70880 737 9 3		1 1	1 7	77 75	7 1	77 76			144365 144376	144368	1 1		78	7	78	
	73819	73820	1	7	75	1	76			144378	144382	1	1	78	7 7 7	78	
	73833 73844	7004-	1	7 7 7 7 7	75	1	76			144384 144391	144385	1 1		78 78	7 7	78 78	
	73844 73864	73845	1 1	7	75 75	1 1	76 76			144391		1	1	78	7	78	
	73870		ī	7	75	1 1	76	}	1 1	144396	144397	1	1	78	7	78	

Numero (lei titoli	i e	l titolo stratto	le	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US Ione	Serie	Numero d	ei titoli		illa qu il titol estratt	ale o o	della j cedol deve e un	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
dal	al		bile	•			ltimo rescri		dal	al		bile				Ultimo e
		G	М	A	M	A	D 4	\vdash			G	M	Α	M	A	D A
144401 148615 148675		1 1 1	1 1 1	78 77 77	7 7 7	78 77 77			20024875 20025096 20026796 20026815 20026829 20026857 20033088	20024880 20025195 20026819 20026827 20026830 20026895	1 1 1 1	7 1 1 1 1	78 78 78 78 78	1 7 7 7	78 79 78 78 78 78	US
7% Garant				rie S	Spec	iale			20034075 20034114 20035296 20035309 20035333	20034106 20034174 20035306 20035322	1 1 1	1 1	78 78 78 78	1 1 7 7	79 79 78 78	US US
									20035341	20035346	1	1	78	7	78	
	Codice	26 - (57						20035364 20043994	20044093	1	1 7	78 78	7	78	US
	TITOLI DA	L. 1	000.00					'	'	TITOLI DA	L. 1	•	'	•		l
20000201 20004801 20004826 20004874 20004889 20005316 20007426 20007426 20007434 20016393 20016399 20016468 20016468 20016489 2001665 20025242 20028162 2002821 2002821 2002866 20028681 20028681 20028686 20028691 20028694 20028851 20028859	20028248 20028675 20028689 20028692 20028695 20028701 20028852 20028858	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	US		20002601 20002619 20002625 20002637 20002650 20002650 20002650 20002691 20003001 20003016 20003081 20003089 20003083 20005844 20007218 20007281 20019701 20019701 20019904 20019904 20019905 20025255 20024777 20025201 20025251 20032701 20041404 20041886 20042907 20042907 20042907 20042907	20002602 20002617 20002623 20002639 20002648 20002648 20002698 20003006 20003011 20003078 20003080 20007220 20007220 20007285 20019800 20025238 20025300 20032600 20032800			788 788 788 788 788 788 788 788 788 788	77777777777777777777777777777777777777	788 788 788 788 788 788 788 788 788 788	US
	TITOLI DA	L. 5	000.00						20044292 20047209	20044293	1	. 7	75	7	77 76	
20001429 20001432 20001449 20001465 20001499 20006721 20006727 20009396 20012723 20012758 20016723 20016723 20020192	20001436 20001450 20001458 20001496	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	78 78 78 78 78 77 77 77 75 75 78 77	1 7 1 1 1 1 7	78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 79 78	US		20047273 20051307 20054407 20058407 20058563 20058563 20061557 20061588 20062409 20062434 20062436 20062452 20062473	20051406 20054506 20058506 20058572 20058987 20061562 20061591 20062413 20062449 20062465	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 11 17 77 11 11 11	75 78 78 78 78 77 75 78 78 78 78	1 1 1 7 7 1 1 7 7 7	76 79 79 78 77 76 76 78 78 78 78	US US US
	4al 144401 148615 148675 148675 7% Garant 20000201 20004801 20004826 20004874 20004889 20005377 20007420 20007426 20007426 20007426 20016399 20016407 20016468 20016482 20016482 20016482 20016482 20016482 2002821 2002821 2002821 2002821 2002831 2002866 2002866 20028681 2002866 20028879 20028856 20028879 20028856 20028879 20028850 20028890 20001429 20001453 20001453 20001465 200014723 200014723 200014723 200014723 200014723 200014723 20001473	144401 148615 148675 THOLI DA Emissione Codice 2 TITOLI DA 20000201 20000300 2004801 20004804 20004826 20004868 20004874 20004878 20004889 20005365 20005377 20005415 20007420 20007434 20007435 20011844 20016393 20016400 20016407 20016408 20016482 20016483 20016488 20016483 20016489 20016666 20025242 20025341 20028162 20028170 2002821 2002827 20028239 20028248 2002866 20028675 20028681 20028692 20028694 20028692 20028694 20028693 20028697 2002870 20028851 20028692 20028697 2002870 20028851 20028692 20028697 20028701 20028851 20028692 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 20028859 20028858 200216723 20016822 20020192 20020193 20020254 20020257	dal	Adala al	dal	Numero del titoli	dal a	Numero dei titoli	Numero del titoli	Numero det titoli	Numero det titol	Numero det titoli	Authorities Authorities	Authorities Authorities	Numero del titolito Company Co	Authorized Au

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorter US ione	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio US ziene = P
	dal	al		bile		al ti estr	itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	2 4				G	М	<u> </u>	M	A	D
	20062499 20066308 20066340 20066360	20062506	1 1 1	1 7 7 7	78 77 77 77	7 1 1 1	78 78 78 78		285 285 285 285 285	9180 9261 9371 9374	92:65 9376	1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75	1 1 1 1	76 76 76 76	
	20066370 20066907 20066938 20066951 20066961 20066968 20066992 20066999 20067004 20068582 20068597 20075031 20075031 20075033 20075033 2007505 2007674 2007674 2007674 2007675 20076776	20066934 20066966 20066970 20066983 20066994 20067000 20067006 20068598 20075013 20075064 20075070 20076766 20076780 20076791 20077306 20099117 20103706		7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	777 788 788 788 788 788 788 788 787 77	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1	788 788 788 788 788 788 788 788 788 788	US US	286 290 290 290 299 299 299 299 299 299 299	9401 11686 11706 11713 14066 15523 15606 15615 15626 15644 15744 15788 15797 15807 15930 15938 15946 15953 15946 15953 26041 27491 28271 28781 28799 28806 28825 28901 29741	9870 11687 11711 11714 14067 15524 15610 15624 15635 15669 15745 15802 15934 15941 15950 26037 26060 28340 28782 28801 28809 28827 28970 29810		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77 74 74 75 78 75 75 75 75	1 1 1 1 1 1		US US US US
	20108432 20109734 20109739 20109830	20108531 20109736 20109748 20109831	1 1 1 1	7 1 1	76 78 78 78 78	7 1 7 7	76 79 78 78 78	US	332 393 	37501 37701	37700 37900 TITOLI DA	L. 5	7	78		1	ÜS
	20113756 20113773 20113796 20114797 20125497 20126920 20126952 20126961 20126968	20113770 20113793 20114896 20125596 20126946	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 1 1 7 7 7	78 79 79 78 78	US US	280 285 286 295 295 295 295 295	6296 8424 8441 12240 12327 12335 12440 12443	8425 8862 12241 12328	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77	1 1 1 1	79 78 78 78	us
	20126975 20126986 20131997 20139234 20139240 20159582	20126984 20126990 20132096 20139241 20159681	1 1 1 1 1	1 7 1 1 7	78 78 78 77 77 77	7 7 1 7 7	78 79 77 77	us us	295 295 295 295 295 299 299	12592 12615 12619 12621 12639 13953 13963	12593 12622 12660 13956	1 1 1 1 1 1	7777777	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	
	`« FE	7% Serie RROVIE d	-			»			299 299 299 299 299 299 299	13965 13971 14051 14069 14082 14084 14106	13972 14058 14070	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	
		Emissione Se Codice 2			2				299 299 299 299 299	14116 14120 14125 14131 14172		1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	
070 1	 •	TITOLI DA		•.					299 299 299	14221 14227 14235	14222 14236	1 1 1	7	77 77 77	1 1 1	78 78 78 75	
278 278 278	5710 5735 5801	5804	1 1 1	7 7 7	76 76 76	1	77 77 77		321 321 327	23591 23613 25591	23616 25860	1 1	7	74 74 78	1	75 79	us

			T			I .		<u> </u>							Γ		
	Numero d	lei titoli	Į i	Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedo	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero	ale o	Scadella 1 cedole deve	prima a che	sorteggio . US izione = P			
Serie	dal	al		imboi bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		etratt rimboi bile		un al ti estra	tolo	Ultimo sorte _ US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	<u> </u>			G	М	A	М	A	TID THE
329 329 329 329 329 329 329 329 329	26131 26157 26222 26264 26287 26331 26359 26385	26136 26174 26228 26273 26289 26332	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78		334 334 334 334 336 348 392 393	51824 51895 51905 52240 53101 63397 97621 98381	51825 53958 64254 98380 99140	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 75 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 79 79 79	US US US US
329 336 346 346 346 346 346 346 346 346 346	26393 28021 30732 30741 30745 30749 30751 30753 30802 30821 30826 30854	28290 30805 30822 30828	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7	78 77 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US			7% Serie NTERVENT nale 7/70 - 7/ Codice :	I S.	rat. missio	ALI			
346 346	30881 30886	30883	1 1	7 7	77	1 1	78 78				TITOLI DA		50 000	1			
346 346 346 348 392 393	30934 30941 30957 31261 49261 49701	30937 30944 30959 31530 49700 50140	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 78 78	1 1 1 1 1	78 78 78 79 79 79	US US US		940 1011 2229 2579	1012 2328	1 1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 78 75	1 1 1	77 77 79 76 76	
		TITOLI DA	L. 1.	00.000	Ю					2586 2595 3644 3722	3648	1 1	7 7	75 72	1 1 1	76 73 75	
278 278 278 278 278	9208 9222 9432 9534 10785	9223 9433	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76	1 1 1	77 77 77 77 77			4557 4701 4943 5007 5016 5857	4600 4756 4944 5858	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 73 73 73	1 1 1 1 1 1	79 79 74 74 74 74 78	US US
280 285 285 285 285 285 285	10850 14133 14161 14378 14465 14545	14137 14379	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	74 75 75 75 75	1 1 1 1 1	75 76 76 76 76 76			5881 5891 6027 6157 6557 7203	5886 5892 6029 6256 6656	1 1 1 1 1	77777777777	77 77 75 78 78 78	1 1 1 1 1	78 78 76 79 79 78	US US
285 285 286 290 295 295 295	14611 14657 14841 18013 21627 21725 21729	14612 14658 15582 18016 21629	1 1 1 1 1 1	7 7 7	75 78 73 77 77		76 76 79 74 78 78 78	us		7214 7216 7219 7226 7240 7909 8537	7244 7910 8542	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 73 76	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 74 77	
295 295 295 295 295 295 295	21766 21804 21818 21855 21874 21877	21768 21819 21859	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78			8581 8586 8590 8613 8646 9455	8582 8587 8591 8614 9456	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77	
295 295 295 324 324 324 324	21883 22028 22043 43481 43506 43509 43675	21884 22032 22044 43482 43507	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 75 75 75	1 1 1 1 1 1	78 78 78 76 76 76			9516 10116 10124 10972 10980 10983 11025	10119 10973 10981	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 72	1 1 1 1 1 1	74 73 73 76 76 76 76	
324 327 334 334 334	43772 45379 51690 51708 51765	43777 46236 51709	1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	75 78 75 75 75	1 1 1 1 1	76 79 76 76 76	US		11030 11261 11270 11283 11330	11275 11300	1 1 1 1	7 7 7 7	75 77 78 77 71	1 1 1 1	76 78 79 78 72 79	US
334 334	51791 51804	51805	1 1		75 75	1 1	76 76			11403 11563	11496	1 1	7	78 73	1	79 74	US

g	Numero de	i titoli	1	Data lla que il titole stratt)	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o		prima a che essere	sorteggio . US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile			ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		imboi bile		al ti estr		Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	15 E
İ																	
	11797 11873	11798 11896	1	7 7	78 78	1	79 79	US US		4801 4806	4802	1	7	77 77	1 1	78 78	
	13405	13408	1	7	77	1	78			4835	4839	1	7	77	1	78	
	13411 13435	13413	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78			4853 4877	4854 4879	1 1	7	77	1 1	78 78	
	13442	13443	i	7	77	i	78			5259	5260	î			1	76	
	13451	13452	1	7	77	1	78			5262		1			1	76	
	13472 13477	13475 13478	1 1	7 7	77 77	1	78 78			5420 (5439		1 1				77 77	
	13480	20110	î	7	77	1	78			5446	5447	1	7	76	1	77	
	13483		1	7	77	1	78			5467	57 00	1				77	770
	13605 13608		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75			5754 5881	5780 5963	1 1				79 79	US
	13614	13615	1	7	74	1	75			6201	6205	1	7	74	1	75	
	13622	12005	1	7	74	1	75			6207 6217	6209 6219	1 1				75 75	1
	13624 13709	13625	1	7 7	74 77	1 1	75 78			8090	8094	ı	7		1 1	76	
	13723	13726	1	7	77	1	78			8150		1		75		76	
	13747	13750	1 1	7 7	77 77	1	78 78			8654 8946	8753	1 1		78 75		79 76	US
	13764 13773		1	7	77	i	78			9283	9287	i		76	i	77	}
	13777		1	7	77	1	78			9300		1				77	
1	13787 13789		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	77 77	1 1	78 78			9305 9375	9314 9380	1 1				77 77	
- 1	13792		1	1	77	ı	78			9854	9900	li	7	78		79	US
	13892	13895	1	7	74	1	75			10001	10053	1		78	1	79	US
1	14057 14076		1 1	7 7	76 76	1 1	77 77			10254 10906	10353 10910	1 1				79 78	US
	14089	14091	î	7	76	î	77]		10955	10010	i	7	77	1	78	1
	14094	14111	1	7	76	1	77			11101 11112	11115	1 1		74		75 75	İ
	14108 14126	14111	1 1	7 7	76 76	1 1	77			11126	11128	1		74		75	
	14130		1	7	76	1	77		l	11483	11485	1	. 7	74		75	l
	14151 14155	14156	1 1	7	76 76	1 1	77 77			11556 11654	11560 11680	1 1		74 78		75	US
	14197	14296	li	7	78	i	79	US	1	11690	11000	i	. 7	77		78	
	15504		1		77	1	78			11693	11700	1	7	77		78	
•	•		•	•		•	•	•		11743 11767	11762 11769	1 1		77		78 78	
		TITOLI DA		100 00					1	11774		1	7	77	1	78	1
		TITOLI DA	L.	100,000	,					11781	11853	1		78 78			
ı	81		1	1 7	72	l 1	l 73	ı	l	11954 12115	12080 12152	ı	. 7	' 78		79	US
	1504	1505	1	7	72 75	1 1	73 76		İ	12181	12215	1	. 7	78	1	79	US
l	1512	1513	1	7	75	1	76		İ	12410 12414	İ	1 1		76 76		77	
1	1521 1628		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		75 73	1 1	76 74		ł	12417	12419	i		76		77	
	1653	1654	1	7	73	1	74			12421	12423	1	7	76		77 76	ļ
1	1818 1860	1819 1864	1 1		77 77	1 1	78 78			12486 12494	12489 12498	1		75			
1	1884	1886	i		76	1	77			12505	12506	1	. 7	75	1	76	}
	1902	1911	1		76	1	77			12512 12523	12521 12525	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		75 75		76 76	
	1927 1944	1928	1 1		76 76		77 77			12557	122	i	. 7	75	1	76	
	1952		1	7	76			1		12560	12563	1	. 7	75		76	
-	2012 2015		1 1		71	1 1 1	72			12731 12810	12777	1 1		78 73		79 74	US
ļ	2023		1		71 71	1	72 72		İ	12812		1	. 7	73	1	74	
	2061		1	7	71	1	72			12855		1	7	73 73	1 1	74 74	
	2083 2087	2088	1 1	7 7	71 71		72 72			12872 13516	13615	1	7	78		79	US
	3654	3753	1	. 7	78	1	79		1	14116	14215	1	7	78	1	79	US
	3790	3792	1	. 7	75	1	76		1	15081 15124	15126	1 1	7 7	74		75 75	ļ
ļ	3805 3809	3806	1 1			1	76 76			15446	15126	1	. 7	77	1	78	
	3817	3819	1	7	75	i	76	l	1	15452	15.455	1		77		78 78	
	3852 3855	3853 3859	1 1	7	75	1	76 76		1	15454 15459	15455 15460	1 1		77	1	78	1
	3865	3869	1	. 7	75	1	76	1	1	15465	į.	1	7	77	1	78 78	
	4742 4784	4743	1		76	1	77	1	1	15473 15484	15476	1 1		77		78	
	4784 4794	4786 4795		7		1	78 78	Ì	1	15490	15491	î	7	77	1	78	1

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	D	della cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	i	Data lla qu	ale o	Scad della j cedol deve	prima a che	sorteggio US
Serie	dal	al		etratt imbor bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estr	ita tolo	Ultimo gorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ulti				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
	15499 15515 15533 16005 16331 16621 16628 1828 18239 18254 18260 18280 18281 19297 19358 19533 19881 19907 21005 21009 21016 21089 21092 21259 21268 21271 21285 21294 21297 21300 21305 21310 21317 21386 21396	15537 16009 16430 16626 16636 18229 18241 18256 18261 18930 19250 19299 19360 19535 19885 19926 21013 21021 21090 21265 21272 21291 21302		777777777777777777777777777777777777777	777 777 774 788 755 753 733 733 733 733 734 744 744 744 755 757 777 777 777 774 744 74		78 78 78 78 78 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	US		26865 27169 27237 27246 28746 28759 28765 28891 29304 29328 29348 29673 30088 31313 31365 31368 31374 32139 32592 32598 32663 34144 34157 35578 35701 35945 35983 35983 35983 35983 35983 36017 36026 36030	27178 28760 28768 28895 29305 29329 29349 29674 31371 31375 32135 32596 32599 32664 34145 35600 35777 35973 35986 36018	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	766 777 777 766 766 766 744 714 713 75 75 75 77 77 74 74 74 74 72 72 78 76 76 76 76 76 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76		77 78 78 78 78 78 78 77 77 77 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US
	21414 21425 21430 21439 21973 21994 21999 22113 22189 22191 22201 22211 22217 2222 22228 22228 22234 22246 22257 22861 22875 22878 22882 22891 22916 23958 23961 23958 23961 23958 23961 23958 23961 23988 23961 23988 23961 23988 23961 23988 23961 23988 23961 23988 23961 23988 23961 23988	21433 21977 21995 22115 22194 22202 22212 22230 22247 22876 22885 22895 23986 24930 25877 25886 26202 26248 26812		777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 771 771 771 777 777 777		788 788 788 788 788 788 788 788 788 788	US		160 172 1262 1574 2209 2217 2222 2975 3007 3052 3448 3451 3455 3488 3876 3905 3917 3925 4676 6279 6283 6304 6369 6879 6321 7145 7609 7631 7633 8073 8190 8945 9473	161 173 1263 2212 2223 2978 3008 3053 3452 3489 3920 6280 6280 6922 7244 7610 8074 9044 9474	L. 22	777777777777777777777777777777777777777	733 7377 766 766 766 766 744 744 777 777 777 777 777 777 777 777		744 744 788 777 777 755 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	bile M	A		atto A	Ultimo		dal	al	G	bile M	A	estr		Ultimo = Prescri
	9647 9651 9657 9667 9771 9787 9811 10945 11040 11101 11645 12645 13944 13975 14027 14106 14887 15066 15083 15142 15151 15157 15160 15177 15487	9658 9668 9788 9812 11000 11041 11144 11744 12744 13976 14028 14107 14986 15084	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 774 777 778 738 738 766 766 773 767 777 775 755 755 755 755 775 775 775		788 788 788 787 757 788 799 744 799 777 744 777 744 777 746 766 766 766 766	US US US US		10576 10605 10822 10856 10875 10895 10972 11226 11232 11237 11271 11278 11280 11282 11287 11290 11316 11830 11843 11872 11908 11933 11995 12012 12025 12108	10896 11071 11233 11239 11291 11317 11834 11837		777777777777777777777777777777777777777	766 722 722 722 723 726 766 766 766 766 766 766 766 766 766	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 77 73 73 73 73 73 77 77 77 77 77 77 77	US
		TITOLI DA	L. 5	00.00)					12232 12238 14134 14139 14193	12233 14135	1 1	7 7 7 7	74 74 75 75	1 1 1	75 75 76 76 76	
	474 1191 1200 1501 2182 2304 2442 2451 2465 2506 2516 2539 2563 2752 2821 3152 4752 5257 5274 5319 5852 6010 6078	476 1700 2183 2309 2452 2540 2754 2851 3153 4851 5265 5275 5961 6011		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	76 76 76 73 73 73 78 78 78 72 78 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 79 75 74 77 77 74 74 74 74 79 79 78 78 78 78	US US US US		14133 14533 14559 14564 14570 14596 14598 17139 17163 177684 18199 18211 18214 18217 18231 18440 18491 18866 18874 19030 19032	14572 17140 17194 17685 18212 18215		777777777777777777777777777777777777777	744 744 744 744 744 745 755 755 755 757 777 77	111111111111111111111111111111111111111	755 755 755 755 756 766 766 766 767 778 788 788 788 788 78	
	6091 6095 6099 6231 7372 9072 9391 10259 10425 10434 10438 10444 10457 10464 10480 10536	6100 6234 7471 9171 10260 10427 10436	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 76 78 78 71 73 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 77 79 79 72 74 77 77 77 77	US US		19045 19051 19056 20562 21451 21465 21475 21490 21502 21504 21526 21536 21544 21548 21662 21853	19046 19057 20661 21497 21528 21549 21761	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77	777 777 778 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 77 77 77 77 77 77 77 77 77	us

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere	و کا	Serie	Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o to	cedol deve	prima a che essere	
Serie	dal	al	èr	imbor bile	·8 8. •	alti	itolo atto	timo	Some	dal	al	èı	rimboi bile	r8a -		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
	21858 21871 21877 21893 21897 21904	21872 21879	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 75 75 75 75 75	1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 76	-		31992 32044 33043 33318 33364 33372	31993 33142	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	77 77	1 1 1 1 1	76 76 79 78 78 78	US
	21906 21910 21916 22062 22133	22100	1 1 1 1	7 7 7 7	75 75 75 78 72	1 1 1 1	76 76 76 79 73	us		35943 36729	36042 36730	1	7	72	1	79 73	US
	22201 24082	22261	1 1	7 7	78 76	1 1	79 77	us			TITOLI DA	L. 1.	00.000	ю			
	24094 25013 25025 25044 25056 25059 25182 25220 25224 25229 25231	25014	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	76 77 77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 78 78 78 78 78 78			146 437 457 466 477 479 485 489 493 575	147 446 460 480 490 494	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	77 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76	
	25240 25244 25429 25461 25479 25484 25489 25827 26730	25430	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 76 76 76 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 77 77 77 77 74 75			1449 1454 1482 1492 1808 1857 2464 2469 2483	1450 1458 1493 1811 1858 2470	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 71 71 73 73	1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 72 72 74 74 74	
	27470 27493 27558 27572 27579 27627 27907 28281 28453	27471 27602	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 76 76 76 76 75 75	1 1 1 1 1 1 1 1	76 78			2497 2500 2801 4359 4364 4370 4398 4906 4922	2498 2501 2900 4374	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 78 76 76 76 76 77	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 79 77 77 77 77 78 78	us
	28475 28782 29680 29685 29689 29695 29697 29725	29686 29728	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 74 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	78 75 78 78 78 78 78 78			4946 4949 4966 4979 5307 5328 5672 5683	4951 4968 5308 5330	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	77 77 77 76 76 76 73	1 1 1	78 78 78 78 77 77 74 74	
	29749 30540 30779 30783 30783 30796 30804 30815	29751 30639 30780 30797	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 78 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1 1	78 79 78 78 78 78 78 78	US		5686 5696 6322 6329 9786 11001 11202	5697 6324 6335 9787 11100	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 74 74 76 78 76	1 1 1 1 1 1	74 74 75 75 77 79 77	us
	30815 30850 30862 31554 31590 31592 31597 31600	30852	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1	78 78 77			11213 11217 11903 11907 12522 12916 12931 12951	11905 11908 12524	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7	76 76 76 72 71 71	1 1 1 1 1 1	77 77 77 73 72 72 72	
	31711 31711 31722 31740 31952 31974 31987	31839 31975 31988	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	76 76 76 78 75	1 1 1 1 1	77 77 77 79 76	us		12981 12981 12998 13849 14149 17549 17853 17925	12982 13948 14248 17648 17859 17926	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	72 72 79 79 79 78 78	US US US

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qui l titolo stratto	ale o	cedol deve	prima a che	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	. al	er	imbor bile	8 8. -	al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e i	rimboi bile	rsa -	alti	itolo atto	Ultimo = Prescriz
			G	М	A	М	A	U				G	М	A	M	A	5 &
	18277 20549 21755 21760	18280 20648 21761	1 1	7 7 7	71 78 77 77	1 1 1 1	72 79 78 78	US		49806 50698 50714 50718	50715	1	777	77 77 77	1 1	78 78	
	21764 21790 21807 21818	21765 21819	1	7 7 7	77 77 77 77	1 1 1	78 78 78 78			50729 50748 50755	50724 50731	1	7	77 77 77	1 1 1	78 78 78	
	21825 21828 21845	21829	1 1	777	77 77 77	1 1 1 1	78 78 78			50762 51531 51538 51541	50764 51542	1	1 7 1 7	77	1 1 1	78 78 78	
	22965 22985 22989 22991	0.40.40	1 1	7 7 7	74 74 74 74	1 1 1	75 75 75 75			51544 51786 51819 51828	51545 51787 51820	1	L 7	77	1 1	78 78 78	
	24249 25128 25844 26063	24348 25132	1 1	7 7 7 7	78 76 72 76	1 1 1	79 77 73 77			51848 53468 53625 53634	53500 53638	1 1	L 7	77	1 1 1	78 78 78	
	26072 26220 26231 26520	26232 26521	1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 74	1 1 1 1	77 77 77 75			53640 53653 53663 53666	53651 53654		1 7 1 7 1 7	77	1 1 1	78 78 78	
	26803 27449 27955 27963 28012	26808 27548 27957 27964 28016	1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 78 74 74 74	1 1 1	76 79 75 75 75	US		53740 54268 54449 54668 55468	54348 54467 54767 55482		1 7 1 7 1 7	7 78 7 78 7 78 7 77	3 1 3 1 3 1	79	US US US
	28076 28105 28124 28134 28136	28080 28138	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74 74			55511 55946 55953 56104 60068	55560 55957 60167		1 7 1 7 1 7	75 75 73	1	74	US
	28276 28279 28301 28318	28277	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 76 76	1 1 1 1	77 77 77 77			60872 60964 61368 62668	61567 62867		l 7 l 7	77 77 78	1 1 1	78 78 79	US US
	28331 28340 28401 28427 30754	28332 28348 28403	1 1 1 1	7 7 7 7	76 76 72 72 73	1 1 1 1	77 77 73 73 74			63068 65505 65522 65934	63167 65506 65935	1 1	1 7 1 7 1 7	78 76 76 77	1 1 1 1	79 77 77 78	US
	30756 30775 30810 30843		1 1 1 1	7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74	ł		65937 65957 65961 66668 67000	66767		L 7	77 77 78	1 1 1	78 78 79	US
	30849 32252 32449 33041	31048 32548	1 1 1 1	7 7 7	78 76 78 76	1 1 1 1	79 77 79 77	us		67004 67007 67018 67168	67267	1 1	l 7 l 7 l 7	76 76 76 78	1	77 77 79	US.
	33179 33357 33363 35481 36881	33180 33358 33366 35580 36980	1 1 1 1 1	7 7 7 7	75 77 77 78 78	1 1 1 1	76 78 78 79 79			67417 68590 68701 70890 73290	67418 68600 68789 70989 73300	1 1	l 7 l 7 l 7	74 78 78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US US
	38681 40081 42081 43981	38780 40180 42180 44080	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US		73401 83090 83098 83529	73489 73489 83091	1 1	l 7 l 7 l 7	78 77 77 77	1 1 1	79 78 78 78	US
	44697 44784 45303 45749	45750	1 1 1 1	7 7 7 7	77 75 74 73	1 1 1 1	78 76 75 74			92390 94400 94768 95193	92489 94769	1 1 1	l 7 l 7 l 7	78 76 74 74	1 1 1 1	79 77 75 75	US
	45981 46452 46472 47283 47288	46080 46455 47285 47289	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 74 74 77 77	1 1 1 1	79 75 75 78	US		95196 95202 95796 95798	95203	1 1 1	7 7	74 77 77	1 1 1	75 78 78	
	47381 49691 49755 49803	47480 49756 49804	1 1 1 1	7 7	78 77 72	1 1 1 1	78 79 78 73 78			95800 95831 95868 97151 97492	95833 95964 97152 97493		7 7	78 78 76	1 1 1	79 79 77	US US

rie	Numero de	ei titoli	e	Data lla qu ll titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	sorteggio . US izione = P	Serie	Numero o	lei titoli,		dalla il ti	tolo atto	e d	Scade lella p cedole leve e uni	rima s che ssere ta	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile			tolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al			le		al tit		Ultimo =
_			G	M	A	M	A	D 4				G	N	1	A	М	A	5 4
	97511 97541 98065 99966 100265 101595 101619	97517 97547 98164 100364 101621	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 78 76 78 76 76	1 1 1 1 1 1	78 78 79 77 79 77	us us	,		7% Serie S FERVENTI ale 7/71 - 7/9 Codice 26	S.	TAT Emiss	AL		za		
	101624 101634	101629 101637	1 1	7 7 7	76 76	1 1	77 77		1		TITOLI DA	L	. 50.0	000				
	101656 101667 101683	101657 101634	1 1 1	7 7	76 76 76	1 1 1	77 77 77		1177 1183	1 1			1 1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US
	101865 101907	101867 101916	1 1	7	78 77	1	79 78	US	1198	1			1	7	78	1	79	บร
	101927	101936	1	7 7	77	1	78	TIC			TITOLI DA	Ι	100.	000		•		
	101968 102217 102225	102064	1 1 1	7 7 7	78 77 77	1 1 1	79 78 78	US	975	1	1110121 101		1	7	78	1	79	US
	102227 102229		1	7 7	77 77	1 1	78 78		1021 1036	1 1	10 10		1	7 7	78 78	1	79 79	US US
	102266	102267	1.	7	77	1	78		1055	1	5		1	7	78	1	79	US
- 1	102543 102674		1 1	7	76 77	1	77 78		1089 1121	$\frac{1}{1}$	5		1	7	78 78	1	79 79	US
	102677	102684	1	7	77	1	78		1155	38	Ĭ		1	7	75	1	76	
	102691 102712		1 1	7	77	1 1	78 78		1171 1171	38 40			1	7 7	76 76	1	77 77	
	102965	103064	1	7	78	1	79	US	1171	42	:		1	7	76	i	77	
ı	103865 104181	103964 104182	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78	US	1171	. 64	65		1	7	76	1	77	,,,
	104865	104889	1	7	78	i	79	US	1177 1181	1 41	95 48		1 1	7	78 72	1	79 73	US
	104926		1	7	76	1	77		1181	59	-		i	7	72	î	73	
	104990	105164	1	7	78	1	79	US	1183	1	95		1	7	78	1	79	US
-	109934 110965	111064	1 1	7 7	75 78	1 1	76 79	US	1198	1	95		1	7	78	1	79	US
	111665	111700	1	7	78	i	79	US	1209 1212	45 50	48		1	7	75 77	1	76 78	
1	111801	111864	ī	7	78	l ī	79	US	1212	72	73		1	7	77	i	78	
	113665	113864	1	7	78	1	79	US	1212	78	80	ĺ	1	7	77	1	78	
İ	114165	114264	1	7	78	1	79	US	1212	89	92		1	7	77	1	78	
- 1	115000	115054	1	7	77	1	78		1229	1306	1307	l	1	7	77	1	78	l
	115049 115059	115054 115060		7	77 77	1	78 78		1229 1229	1333			1	7	77 77	1	78 78	
	115793	115000	i	7	76	i	77		1229	1342 1346			1	7 7	77	1	78	
	115911		1	7	75	1	76		1229	1348			î	7	77	ī	78	
	115916	115919	1	7	75	1	76		1229	1353	1355		1	7	77	1	78	
	115988 116900		1 1	7 7	76 75	1	77 76		1229	1362	1364		1	7	77	1	78	
	118465	118564	i	7	78	1 1	79	US	1229 1229	1366 1371	1373		1	7 7	77	1 1	78 78	
	120515	120517	î	7	75	i	76		1237	2198	2200		1	7	75	i	76	İ
	120541		1	7	75	1	76		1238	2201	2300		1	7	78	1	79	
	120560		1	7	76	1	77		1267	5101	5200	ļ	1	7	78	1	79	U
	121004	100004	1	7	72 78	1		US	1273	5701	5800		1	7	78	1	79	U
	126565 131065	126664 131164	1 1	7 7	78	1 1		US	1305 1321	8901	9000		1	7	78 78	1 1	79 79	U U
ł	132165	132264	i	7	78	i	79	US	1340	10501 12414	10600		1	7	76	1	77	١
	132665	132764	l ī		78	1	79	US	1340	12416			î	7	76	ī	77	
	134065	134164	1	7	78	1	79	US	1403	3039	3087	l	1	7	78	1	79	U
	134494	134536	1	7	78	1	79	US	1408	3284	3332		1	7	78	1	79	U
- 1	136265 136565	136364 136664	1	7 7	78 78	1		US US	1416	3676	3724	ł	1	7	78	1	79 79	U
1	138065	138164	1 1	7	78	1 1	79	US	1449 1460	6356 8675	6560 8678		1	7	78 75	1	76	١
	140065	140164	li	7	78	l î	79	US	1463	9416	0010	l	i	7	76	i	77	ł
	140965	141064	ī	7	78	ī	79	US	1463	9425			i	7	76	ī	77	
	147165	147264	1	7	78	1	79	US	1473	11376	1		1	7	74	1	75	1
- 1	149365	149464	1	7	78	1	79	US	1473	11425	1		1	7	74	1	75	1
	151612	151711	1	7	78	1	79	US	1489	14651	14654		1	7	77	1	78	1
	154753 155053	154952 155152	1 1		78 78	1 1	79 79	US US	1497 1497	16348	10004		1	7 7	77 77	1	78 78	1
	160153	160252	li		78	li		US	1497	16358 16377	16364 16381		1	7	77	i	78	
	161153	161252	î	7	78	î	79	US	1497	16377	10001		1	7	77	i	78	
	164253	164255	1	7	78	1	79	US	1500	16816	16817		1	7	77	1	78	l
	164356	164452	1	7	78	1	79	US	1500	16822	16823	1	1	7	77	1	78	

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								•						; :		
Serie	Numero	dei titoli		Data Illa qu Il titol etratt imbor	ale o o	cedol deve un	prima a che casere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	(Data alla qu il titol estratt rimbo	ale lo lo	della cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	,	al ti estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo e = Prescriz
			G	M	<u>A</u>	M	A					G	М	A	M	Α	1
1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500 1500	16849 16854 16857 16869 16881 16900 16904 16907 16933 16946 16953 16968 16970 16980 17012 17016 20611 20655 21186 21311 21319 24191 24811 24894 25831 30751 31366	16851 16855 16858 16873 16885 16905 16935 16947 16983 17013 17220 20664 21190 21312 24395 24896 26035 30965 31570	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 777 777 777 777 777 777 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	US US US US	1460 1460 1460 1460 1500 1500 1500 1500 1501 1502 1502 150	11014 11111 11123 11151 21446 21451 21455 21474 21511 21518 21581 22068 22097 22100 26002 26876 26962 30681 31499 31518 31521 31577 31591 32761 34474 34548 34566 35246 39001 39781	21448 21452 21488 21516 21840 22098 27020 30940 31519 31530 31578 31592 33020 35247 39260 40040		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	755 755 757 777 777 777 777 777 777 777	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	766 7676 7878 7878 7878 7878 7879 7676 7676	US US US US
975 1021 1036 1055 1089 1121 1177 1183 1184 1194 1198 1227 1238 1249 1267 1273 1293 1293 1293 1305 1310 1321 1332 1332 1332 1332 1340 1408 1416 1425 1438 1449 1460 1460	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13 13 13 13 5 5 5 5 5 106 106 106 2071 4140 9360 10440 16200 19080 21048 22351 2520 2720 3040		777777777777777777777777777777777777777	73 74 74 78 75	1 1 1 1 1 1 1	74 75 75 79 76	US US US US US US US US US US US US US U	975 1021 1036 1055 1089 1098 1121 1132 1132 1132 1132 1132 1132 113	1 1 1 30 35 1 462 9 111 18 46 85 94 110 339 487 539 270 409 426 463 490 503 593 601 605 610 636 640 689 1 432 452	255 255 255 255 106 106 31 105 464 20 47 87 96 111 489 559 274 411 466 599 433 699 450	L. 1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777	788 788 787 788 788 788 787 777	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 78 77 77	US US US US US US US

Soria	Numero de	ei titoli	i e	Data lla que il titole stratt	0	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o o	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		al ti estre	tolo	Ultimo sóri = US Prescrizion	Serie	dal	al		imbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	Ult.				G	М	A	М	A	P. Cit.
1197	452	460	1	7	74	1	75		1128	12		1	7	76	,	77	
1198	1	699	1	7	78	1	79	US	1177	1	2	1	7	76 78	1	79	US
1212 1212	61 170		1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		1183 1198	1 1	2 2	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US
1212	298		1	7	77	1	78		1224	166	2	i			i	75	0.5
1212	632	600	1	7	77	1	78		1229	261		1	7	77	1	78	•••
1212 1214	698	699 5	1 1	7 7	77 74	1 1	78 75		1238 1267	441 1021	460 1040	1 1	7 7		1 1	79 79	US US
1214	282	285	1	7	74	1	75		1273	1141	1160	î			1	79	US
1229	5206	50.40	1	7	77	1	78		1305	1781	1800	1	7		1	79	US
1229 1229	5234 5246	5243	1 1	7	77 77	1	78 78		1321 1449	2101 621	2120 640	1 1	7 7		1 1	79 79	US US
1229	5549	5550	1	7	77	1	78		1501	1661	1680	ī			1	79	ÜS
1237 1237	8580	8589 8500	1	7	75	1	76		1536	2361	2380	1			1	79	US
1237	8591 8784	8599 8785	1 1	7	75 75	1 1	76 76		1544 1568	2521 3001	2540 3020	1 1			1 1	79 79	US
1237	8800	555	1	7	75	1	76		1571	3061	3080	î			ī		ÜŠ
1238	8801	9200	1	7	78	1	79	US	ļ '		,	•	'	•	'	1	1
1266 1267	20186 20401	20800	1 1	7	74 78	1 1	75 79	US									
1273	22801	23200	î	7	78	î	79	US									
1305	35601	36000	1	7	78	1	79	US			TITOLI DA	L. 10	0.000.	00			
1321 1367	42001 3131	42400 3136	1 1	7 7	78 77	1 1	79 78	US	i .								
1367	3155	3159	i	7	77	1	78		975	1	36 36	1	7	78	1	79	US US
1367	3162	3164	1	7	77	1	78		1021 1036	1	36	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US
1367 1367	3170 3175	3179	1 1	7 7	77 77	1 1	78 78		1055	1	15	1	7	78	1	79	ŬŠ
1367	3190	3113	i	7	77	1	78		1089	1	15 15	1	7	78	1	79	US
1385	5369		1	7	74	1	75		1121 1238	1 881	920	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US
1403 1408	7441 8041	7560 8160	1 1	7 7	78 78	1	79 79	US	1267	2041	2080	1	7	78	1	79	US
1416	9001	9120	1	7	78	1	79	US	1273	2281	2320	1	7	78	1	79	US
1449	12401	12800	1	7	78	1	79	US	1305 1321	3561 4201	3600 4240	1 1	7 7	78 78	1 1	79	US US
1449 1460	75601 16856	76100 16857	1 1	7 7	78 75	1	79 76	US	1449	1241	1280	1	7	78	ī	79	US
1460	16964	10001	1	7	75	1	76		1501	3321	3360	1	7	78	1	79	US
1460	16966		1	7	75	1	76		1536 1544	4721 5041	4760 5080	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79	US
1463 1463	18112 18157	18114	1 1	7 7	76 76	1 1	77		1568	6001	6040	1	7	78	1	79	US
1463	18159		1	7	76	1	77	1	1571	6121	6160	1	7	78	1	79	US
1473	22029	22030	1	7	74	1	75										
1473 1497	22281 31618	31619	1 1	7 7 7	74 77	1 1	75 78										
1497	31679	31013	1	7	77	1	78										
1497	31685		1	7	77	1	78				7% Serie	-					
1497 1497	31728 31734		41	7	77 77	1 1	78 78			« IN	TERVENT	I SI	CAT	ALI:	»		
1497	31737	31738	1	7 7	77	1	78		1								
1497	31900	•	1	7	77	1	78			Ventenn	ale 7/72 - 7/9	2 En	nissio	ne Q	uinta		
1500 1501	33004 33201	33007 33600	1 1	7	77 78	1 1	78 79	us	1		Codice 2			,			
1501	101101	101600	1	7	78	1	79	US	1		Courte I		-				
1536	47201	47600	1	7	78	1	79	US			mimor F To A		00 004				
1536 1544	118101 50401	118600 50800	1	7	78 78	1 1	79 79	US US			TITOLI DA	L. I)UU.UU	,			
1544	122101	122600	1	7	78	1	79	US	2122	403	I	1 1	1 7	77	1	78	l
1568	60001	60400	1	7	78	1	79	US	2130	403 1391	1529	1	7	78	1	79	US
1568 1571	132601 61201	133100 61600	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US	2154	4727	4865	1	7	78	1	79	US
1571	134101	134600	i		78	î	79	US	2205 2251	11816 11 5 3	11954 1184	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	78 78	1	79 79	US US
'	•		•	•	'	•	•	•	2264	1569	1570	1	7	76	1	77	-
	י	ritoli da	L. 5.0	00.000	0				2269 2301 2309	1733 2753 3009	1736 2784 3040	1 1 1	7 7 7	78	1 1 1	75 79 79	US US
975	1	30	1	7	78	1	79	US	2310	3041	3072	1	7	78	1	79	US
1021	1	30	1	7	78	1	79	US	2324 2334	3509 3809	3511 3840	1 1	7 7	76 78	1 1	79	US
1036	1	30	1	7 7	78	1	79 79	US	2361	4673	4704	1	7	78	1	79	US
1055 1089	1 1	12 12	1 1	7	78 78	1 1	79	US US	2398	5857	5888	1	7.		1	79 79	US US
1121	ī	12	l ī		78	ī	79	ÜŠ	2429 2467	20 58		1 1	7 7	78	li	79	

=-		<u> </u>	T =	Deti		Scad	enza	<u>.</u> 0 0	Ī				De 4		Scad	enza	9 A
	Numero	lei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	ale o	della cedol deve	prima a che essere	\$	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ilia qu Il titol stratt	ale o	della cedol deve	prima la che essere	26 II
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 &
2479 2530 2549 2554 2571 2599 2672	70 121 140 145 162 190 263		1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US	2310 2334 2361 2398 2398	127871 160175 196517 246319 262471	129216 161520 197862 247664 263070	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US
		TITOLI DA	L. 50	000.00							TITOLI DA	L. 5.	00.000	0			
2122 l	461	462	1	7	77	1	78		2130 2154	561 1905	616 1960	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US. US
2122 2122 2122 2130 2154 2205 2251 2276 2301 2301 2334 2361 2398	464 466 1601 5441 13601 1261 2153 3011 3291 3326 4166 5111 6406	1760 5600 13760 1295 2154 3045 3325 3360 4200 5145 6440	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	77 77 78 78 78 78 77 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US	2205 2251 2301 2309 2310 2334 2361 2398 2467 2479 2530 2549 2554 2571	4761 1909 4559 4983 5036 6308 7739 9700 286 856 1036 1801 2086 2161 2416	4816 1961 4611 5035 5088 6360 77791 9752 300 870 1050 1815 2100 2175 2430	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				2599 2672	2836 3931	2850 3945	1 1		78 78	1 1	79 79	US US
2120 2120 2122	698 916 2067	700 920	1 1 1	7 7 7	75 75 77	1 1 1	76 76 78				TITOLI DA	I. 10	000 00	00			
2122 2122 2122	2290 2293 2296		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78		2130	171	187	1	7	78	1	79	US
2122 2122 2122 2127	2337 2541 2625 6475	2341 2627	1 1 1	7 7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78 76		2154 2205 2251 2301	579 1446 1297 3097	595 1462 1332 3132	1 1 1 1	7 7	78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US
2129 2129 2129 2129 2129 2129 2129	8334 8502 8513 8734 9004 9009	8514 8736 9011	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	75 77 77 77 77 77	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78		2309 2310 2334 2361 2398	3385 3421 4285 5257 6589	3420 3456 4320 5292 6624	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US US
2129 2129 2129 2129	9016 9029 9047 9055	9031 9051	1 1 1 1 1	7 7 7 7	77 77 77 77	1 1 1 1	78 78 78 78				TITOLI DA	L. 50	0.000.	00			
2129 2129	9057 9139	9058 9140	1	7	77 77	1	78 78		2251	37	ļ	1					US
2129 2129 2129 2129 2130 2154 2205	9162 9164 9166 9168 9211 31315 78286	10131 32235 79206	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 78 78 78		78 78 78 78 79 79 79	US US US	2301 2309 2310 2334 2361 2398	87 95 96 120 147 184		1 1 1 1 1 1	7 7 7 7		1 1 1 1	79	US US US US US US
2219 2251 2269	5538 48457 73919	49802	1 1 1	7 7 7	74	1 1	77 79 75	us		,	TITOLI DA I	L. 100	0.000.0	00			
2269 2270 2270	73973 74192 74282	74283	1 1 1	7 7 7	74 76 76		75 77 77		2251	217	222	1		78	1	79	us
2270 2276 2276 2301 2309	74329 83060 83071 115757 126525	83061 117102 127870	1 1 1 1	7 7 7 7	76 77 77 78	1 1 1 1	77 78 78 79		2301 2309 2310 2334 2361	517 565 571 715 877	522 570 576 720 882	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US US

									 .								
GVi	Numero d	ei titoli	dall il	Data la qual titolo tratto	16	Scade della 1 cedole deve e	prima a che essere	sorteggio US tione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scad della j cedol deve	orima a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	è rir	mbors bile		al ti estra	tolo	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	al		imbor bile		al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 £				G	М	Α	М	A	Ult
		7% Serie FERVENT le 7/73 - 7/9 Codice :	I STA 3 Emis 26 - 63	ATA ssione					4339 4357 4361 4365 4400 4418 4444 4451 4473 4506 4536	56341 61975 63227 64479 13185 28348 50682 56695 75593 103940 129710	56653 62287 63539 64791 29206 51540 57553 76451 104798 130568	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 76 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 77 79 79 79 79	US US US US US US US US US
4004	2233	2511	1	7	78	1	79	US	4541 4591	134005 176955	134863 177813	1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
4031 4037 4039 4083	9766 11440 11998 24274	10044 11718 12276 24552	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1	79 79 79 79	US US US US	202,		TITOLI DA		00.00	1			
4178 4266 4303 4331 4339 4357 4365 4418 4444 4451 4473 4506 4536 4541 4591	96 536 721 864 901 991 1011 1031 133 237 265 353 485 605 625 825	100 540 725 865 905 995 1015 1035 136 240 268 356 488 608 628 828 TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7		79 79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	4004 4031 4037 4039 4083 4178 4266 4297 4303 4331 4339 4357 4361 4365 4418 4444 4451 4473 4506 4536 4536 4541 4591	217 946 1108 1162 2350 761 4281 5529 5761 6881 7201 7921 8081 8241 2971 5311 5941 7921 10891 13591 14041 18541	243 972 1134 1188 2376 800 4320 5560 5800 6882 7240 7960 8120 8280 3060 5400 6030 8010 10980 13680 14130 18630	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 76 78 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78		79 79 79 79 79 77 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
4039 4083 4178	11611 23491 20	11880 23760	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	L. 10.	00.000	ю			
4266 4303 4339 4357 4361 4365 4418 4444 4451 4473 4506 4536 4541 4591	108 145 181 199 203 207 34 60 67 89 122 152 157 207		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	4004 4031 4037 4039 4083 4178 4266 4303 4339 4357 4361 4365 4418 4444	313 1366 1600 1678 3394 381 2141 2881 3601 3961 4041 4121 1651 2951	351 1404 1638 1716 3432 400 2160 2900 3620 3980 4060 4140 1700 3000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	7	TITOLI DA	L. 1.00	000.00					4451 4473 4506	3301 4401 6051	3350 4450 6100	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
4004 4031 4037	6913 30241 35425	7776 31104 36288	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US	4536 4541 4591	7551 7801 10301	7600 7850 10350	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
4039 4083 4178	37153 75169 5948	38016 76032 6260	1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	L. 50 .	00.000	0			
4266 4303 4304 4304 4304 4331	33492 45073 45395 45408 45655 53941	33804 45385 45425 45656	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 76 76 76 77	1 1 1 1 1	79 79 77 77 77 77	US US	4178 4266 4303 4339 4357	115 643 865 1081 1189	120 648 870 1086 1194	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US US

																		
Sonia	Numero	dei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie		Numero o	lei titoli	dall il	Data a quale titolo tratto	de	Scader ella pr edola eve es	rima che sere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im bor bile		alt	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie		dal	al	è rir	nbo rsa - bile	1	unit al tite estrat	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 £			· · · · · · · · ·		G	M A		М	A	<u> </u>
4361 4365 4418 4444 4451 4473 4506 4536 4541 4591	1213 1237 925 1653 1849 2465 3389 4229 4369 5769	1218 1242 952 1680 1876 2492 3416 4256 4396 5796	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US		8%	Garant	ite dallo S « AUTOS' Seconda Em Codice	FRAD issione 26 - 10	E »	e S _l	pecia	ale	
'	' '	' ITOLI DA I	. 100.	0.000	00	<u>I</u>		ı		1	834	840	1	7	78	1	79	US
4004	57	l 63 l	1	7	78	1	79	US		ı	G. 1	TITOLI DA		•	,	-1	,	
4031 4037	246 288	252 294	1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US		ı	1508	1533			78	1	79	US
4039 4083 4178	302 610 58	308 616 60	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			1300	TITOLI DA		'	۱۰۱	*1	13	03
4266 4303	322 433	324 435	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US		1	12301				7 0 l	• 1	701	ш
4339 4357 4361 4365 4418 4444 4451 4473 4506 4536 4541 4591	541 595 607 619 496 886 991 1321 1816 2266 2341 3091	543 597 609 621 510 900 1005 1335 1830 2280 2355 3105	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US			50101 50181 51101 53301 53385 53392 53396 53399 61901 73801 85501 111701 115501	12400 50136 50200 51200 53381 53394 53400 62000 73900 85600 111800		7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78 78 78 79 79 79	US US US US US US US US
	8% Garant	ite dallo St	ato	- Se	rie :	Spec	iale				119701 120701 136701	119800 120800 136800	1 1 1	7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
		« AUTOST	TRAI	DE »						8 02	Garant	ite dallo S	tato -	Serie	e Si	neci:	ale	
		Emissior Codice 2								0 /(, ourum	« AUTOS'			· ~,	poet		
		TITOLI DA	L. 10	000.00)							Emissio Codice						
	302	310	1	7	78	1	79	US				TITOLI DA	L. 100	000.0				
		TITOLI DA	L. 50	00.00)						1221	1227	1	7	78	1	79	US
	680	694	1	7	78	1	79	US				TITOLI DA	L. 500	000.				
		TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0						3277	3297	1	7 1	78	1	79	US
	4301 20892	4400 20991	1	7	78 78	1 1	79 79	US US				TITOLI DA	L. 1.00	000.0				
	38992 61273 83965 96360 100760 100831 101060 104838 104841 106960	39091 61372 84064 96459 100790 100859 101159 104839 104849	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 78 78	US US US US US US			79101 86101 105001 105301 110201 122801 128001 136801 136846	79200 86200 105100 105400 110300 122900 128100 136826 136900	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US

																	
Serie	Numero		dal il	Data lla qua l titolo stratto mbors bile	le d	Scade ella p ædola leve e uni al tit	rima che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero e		da i e	Data lla que l titole stratt imbor bile	0	Scad della j cedol deve c un al ti	prima a che essere ita	<u>\$</u> ≥
	dal	al	G	м	A	estra M	A	Ultimo		dal	al	G	м	A	estr M	Atto	Ultin
						+						 					
	9% Garanti	ite dallo St « AUTOST			ie S	peci	ale				TITOLI DA I	L. 10.0	00.00	0			
									47 58	93 115	94 116	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
		Emissior Codice 2									TITOLI DA	L. 5 0.0	00.00	0			
		TITOLI DA	L. 10	000.0					47 58	47 58		1 1	7 7	78 78 78	1 1	79 79	US US
	14	17	1	7	78	1	79	US	93 99 105	93 99 105		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
		TITOLI DA	L. 50	000.00						ļ	' FITOLI DA I	1 1	'		- 1		1
	1050	1064	1	7	78	1	79	US	58	l 58	 I	1	7 1	78	1	79	US
		TITOLI DA	L. 1.0	000.00					93 99	122 134	123 135	1	7	78 78	1 1	79 79	US US
	11101	11200	1	7	78	1	79	US	105	146	147	1	7	78	1	79	US
	26031 26089	26054 26130	1	7 7	78 78	1	79 79	US US									
										" IN	9% Serie ITERVENT	_		ALI.			
		9% Serie	Spec	iale													
	« IN	TERVENT	_		LI »					Quindi	cennale Emis Codice			nda 🛚	1975		
	Qu	indicennale l Codice 2			974						TITOLI DA	L. 10	000.00				
			,						6 8	6 8		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
		TITOLI DA	L. 10	0.000					33 40	33 40		1	7	78 78	1 1	79 79	US US
47	47		1 1	7	78 78	1	79 79	US US	44 46 61	44 46 61		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
58 93 99	58 93 99		1 1 1	7 7 7	78 78	1 1 1	79 79	US US	103 114	103 114		1 1	7	78 78	1 1	79 79	US US
105	105		1	7	78	1	79	US	125 193	125 193 255		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
		TITOLI DA	L. 50	0.000					255 279 293	279 293		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
47 58	47 58		1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	383 408	383 408 431		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
93 99 105	93 99 105		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US	431 468 474	431 468 474		1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US
	1 200	TITOLI DA		•	•	-1	1		484 499	484 8 15		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
47	2531	2585		7	78	1	79	US	506 524 540	33 49		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
47 58	7866 3136	7965 3190	1 1 1	7 7	78 78	1	79 79	US US	545 552	54 61 85		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
		TITOLI DA	L. 5.0	000.00		,			576 607 616	116 125		1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US
47	277	282	1	7	78	1	79	us	681 727	190 236		1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US
58 93 99	343 408 414	348	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US	735 815 832	244 324 341		1 1	7 7 7	78 78	1	79 79	US US
105	420	1	i	7	78	il	79	US	843	352	l	1	7	78	1	79	US

																	
Serie	Numero	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		cedol deve	prima a che	sorte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	Data dalla qua il titolo estratto		uale della prim cedola che ito deve esser		prima a che ssere	sorteggio US zione = P
	dal	al	e rimborsa- bile		B a. -	al titolo estratto		Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	è rimborsa- bile		*88	al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D &				G	M	A	М	A	5 4
885 887 902 913 965 988 990 1003 1033 1115	17 21 51 73 177 223 227 253 313 477	18 22 52 74 178 224 228 254 314 478	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US	484 499 506 524 540 545 552 576 607 616 681 727	1933 925 1849 4225 6337 6997 7921 11089 15181 16369 24949 31021	1936 1056 1980 4356 6468 7128 8052 11220 15312 16500 25080	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US
		TITOLI DA	A L. 500.000						735 815	32077 42637	31152 32208 42768	1 1	7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US
6 8 33 40 44 46 61 103 114 125 193 255 279 293	6 8 33 40 44 46 61 103 114 125 193 255 279 293		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US 1 79 US		832 843 885 887 902 913 965 988 990 1003 1033 1115	44881 46333 545 681 1701 2449 5985 7549 7685 8569 10609 16185	45012 46464 612 748 1768 2516 6052 7616 7752 8636 10676 16252	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
383 408	383 408 431 468 474 484 8 15 33 49 54 61 85 116 125 190 236 244 324 341 352		1 1	7 7	78 78	1		US		TITOLI DA L. 5.000.000							
431 468 474 484 499 506 524 545 552 576 607 616 681 727 735 815 832 843			11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		US US US US US US US US US US US US US U	6 8 33 40 44 46 61 103 114 125 123 255 279 293 383 408 431 468 474 484	6 8 33 40 44 46 61 103 114 125 193 255 279 293 383 408 431 468 474			777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U
	L. 1.000.000						499 506 524	295 589 1345	336 630 1386	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US		
6 8 33 40 44 46 61 103 114 125 193 255 279 293 383 408 431 468 474	21 29 129 157 173 181 241 409 453 497 769 1017 1113 1169 1529 1629 1721 1869 1893	24 32 132 160 176 184 244 412 456 500 772 1020 1116 1172 1532 1632 1724 1872 1896	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	549 545 552 576 607 616 681 727 735 815 832 843 885 887 902 913 965 988 990	2017 2227 2521 3529 4831 5209 7939 9871 10207 13567 14281 14743 81 101 251 361 881 1111	2058 2268 2262 3570 4872 5250 7980 9912 10248 13608 14322 14784 90 110 260 370 890 1120 1140	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U

Serie	Numero del titoli		1 1	Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	Ø 0	Serie	Numero d	lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	Scadenza della primo cedola che deve essero unita			
Serie	dal	al	èr	im bor bile	'8 8 -	alt	ita Itolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion	Serie	dal	al	èr	im bo bile	rea	al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	
			G	М	A	M	A					G	М	A	М	A	5 &	
1003 1033 1115	1261 1561 2381	1270 1570 2390	1 1 1 L. 10.	7 7 7 000.00	78 78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US	103 114 125 193 255 279	1021 1131 1241 1921 2541 2781	1030 1140 1250 1930 2550 2790	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US	
499 506 524 540 545 552 576 607 616 881 727 735 815 832 843 885 887 902 913 965 988 990 1003 1033 1115	176 351 801 1201 1326 1501 2101 2876 3101 4726 5876 6076 8076 8501 8776 41 51 126 181 441 556 566 631 781 1191	200 375 825 1225 1350 1525 2125 2900 3125 4750 5900 6100 8525 8800 45 55 130 185 445 560 570 635 785		777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U	293 383 408 431 468 474 484 499 506 524 540 545 552 576 607 616 681 727 735 815 832 843	2921 3821 4071 4301 4671 4731 4831 36 71 161 241 266 301 421 576 621 946 1176 1216 1616 1701 1756	2930 3830 4080 4310 4680 4740 4840 40 75 165 245 270 305 425 580 625 950 1180 1220 1620 1705 1760	1 7 7 7 1 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7 1 7 7 7 7 1 7		78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U	
	TITOLI DA L. 50.000.000								« INTERVENTI STATALI »									
499 506 524 540	50 56 1 7 78 1 79 US 99 105 1 7 78 1 79 US 225 231 1 7 78 1 79 US 337 343 1 7 78 1 79 US							US		Quindicennale Emissione Seconda 1976 Codice 24 - 75								
545 552 576	421 589	589 595 1 7 78 1 79				US US US		TITOLI DA L. 100.000										
607 616 681 727 735 815	806 869 1324 1646 1702 2262	812 875 1330 1652 1708 2268	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	45 51 106 111 123	133 151 316 331 367	135 153 318 333 369	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US US	
832 843 885	2381 2458 17	2387 2464 18	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US			TITOLI DA	L. 50	000.00)				
887 902 913 965 968 990 1003	21 51 73 177 223 227 253	22 52 74 178 224 228 254	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US	45 51 106 111 123	45 51 106 111 123		1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US US	
1033 1115	313 477	314 478	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				
6	т 51	TTOLI DA 1	ے۔ 100 ا	.000.0	00	1	79	, l us	45 51 106 111 123	7305 8301 17431 18261 20253	7470 8466 17596 18426 20418	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	
8 33	71 321	80 330	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	US US			TITOLI DA		' 00.00	•	•			
40 44 46 61	391 431 451 601	400 440 460 610	1 1 1 1	7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US	45 51	2113 2401	2160 2448	1	1 7	78 78	1 1	79 79	US US	

	Numero dei titoli		Data dalla quale			Scadenza della prima cedola che		egio		Numero d	lei titoli	Data dalla quale			Scadenza della prima		ergio = P	
Serie			il titolo estratto è rimborsa- bile			deve essere unita al titolo		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie			il titolo estratto è rimborsa- bile		lo to rsa -	cedola che deve essere unita al titolo		1 S 2	
	dal al		G	М	A	estratto M A				dal	al	G	М	A	estre M	tto A	Ultin Presc	
106 111 123	5041 5281 5857	5088 5328 5904	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79	US US US	2	121	TITOLI DA				1	79	US	
		TITOLI DA	L. 10.0	00.000	0				36 50	4201 5881	4320 6000		1 7 1 7 1 7		1	79 79	US US	
45 51 106 111 123	1101 1251 2626 2751 3051	1125 1275 2650 2775 3075	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US US	122 125 166 173 215	14521 14881 32113 41479 97675	14640 15000 33450 42816 99012		1 7 1 7 1 7	78 7 78 7 78	1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	
TITOLI DA L. 50.000.000											TITOLI DA	L. 5	0.000.6	00				
45 51 106 111 123	221 251 526 551 611	225 255 530 555 615	1 1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	2 36 50 122 125 166 173 215	25 841 1177 2905 2977 1633 2109	48 864 1200 2928 3000 1700 2176			7 78 7 78 7 78 7 78 7 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	
TITOLI DA L. 100.000.000									213	4965	5032		4 '	1 78	1	79	US	
45 51 106 111	133 151 316 331	135 153 318 333	1 1 1	7 7 7 7	78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US	2	13	TITOLI DA	L. 10	0.000.0		1	79	US	
123	367	369	i	7	78	î	79	ŭs	36 50 122 125	421 589 1453 1489	432 600 1464 1500	1 1 1	1 7 1 7	78 78	1 1 1 1	79 79 79 79	US US US US	
10% Serie Speciale « INTERVENTI STATALI »								166 173 215	481 621 1461	500 640 1480	1 1		78	1	79 79 79	US US US		
Quindicennale Emissione Seconda 1977 Codice 24 - 77											TITOLI DA	L. 50	a 000.c	100				
		TITOLI DA	L. 100	0.000					2 36 50	4 106 148	6 108 150]	l 7 1 7 1 7		1	79 79 79 79	US US US	
2 36 50 122 125	4 106 148 364 373	6 108 150 366 375	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	122 125 166 173 215	364 373 73 94 220	366 375 75 96 222	1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1	79 79 79 79 79	US US US US	
TITOLI DA L. 500.000										TITOLI DA L. 100.000.000								
2 36 50 122 125 166 173 215	2 36 50 122 125 25 32 74		1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US	2 36 50 122 125 166 173 215	2 36 50 122 125 49 63 147	50 64 148	1 1 1 1 1 1 1	7 7	78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US	

(2523)

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(c. m. 411700780170)